設定

Panasonic 8



取扱説明書

DVDレコーダー

DMR-XW320 BE DMR-XW120

準備編



はじめにお読みください。

本書はDVDレコーダーをお楽しみいただくために、必要な接続や設定について説明しています。 録画や再生などの操作説明については、別冊の取扱説明書 操作編をお読みください。

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- 取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いください。
- ご使用前に「安全上のご注意」(操作編 147 ~ 149 ページ)を必ずお読みください。
- 保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、取扱説明書とともに大切に保管してください。









保証書別添付

もくじ

	接続
接続了	アンテナ線を接続する4
	放送を受信できるようにします。
AEKE)	映像と音声のコードを接続する 6
技机	テレビと本機を接続します。接続しないと録画した
	番組や、市販のDVDビデオなども見ることができ
	ません。より高画質な映像を出力できるコードがおすすめです。
接続3	ビデオなどその他の外部機器と接続
	する9
	アンプなどと接続して大迫力の音声を楽しめます。
	_{ケーブルテレビ} CATV [ホームターミナル / セット
	トップボックス (STB)] と接続する12
	CATVをお使いの場合にご覧ください。
接続4	ネットワーク接続をする14
	ブロードバンドを利用したさまざまなサービスの
	利用や、他機器との連携をするために必要な接続です。
接続5	電話回線に接続する17
	有料放送(ペイ・パー・ビュー)の視聴や視聴者
0	参加番組を楽しむために必要な接続です。
接続 6	B-CAS(ビーキャス)カードを挿入
	する18
	デジタル放送を見るために必要なカードです。
接続	電源コードを接続する

その他の設定

●アンテナの調整······30
●時刻合わせ / リモコンの設定32
●地域設定の修正 /B-CAS カードの
テスト / ダウンロード予約の設定34
●電話を設定する35
●ネットワークの設定をする36
●携帯電話、パソコン、プリンター、ドアホン
センサーカメラと連携する38
●受信チャンネルを修正する40
●地上デジタル放送4C
●BS・CS デジタル放送··················4 1
●地上アナログ放送 ····································
●かんたん設置設定をやり直す
(引っ越しをした場合など)43
必要なとき
● Q & A (よくあるご質問) ······44
●こんな表示が出たら·······45
●地上アナログ放送チャンネル一覧表46
●地上デジタル放送チャンネル一覧表48
● G ガイド地域一覧表·······50
●地上アナログ放送局コード一覧表51
●付属品



音声ガイドについて

音声で操作を案内する機能です。 もくじまたは本書中の左記マークのある個所 で働きます。

假泊

必ず他の接続が終了してから行ってください。

設定 かんたん設置設定をする € 20

お住まいの地域の郵便番号や市外局番を入力するだけで、チャンネル設定などを自動的に行ってくれます。

接続する端子に合わせて設定する ... 24

接続する端子に合わせて映像や音声が正しく出力されるように設定します。

段定と テレビ画面の横縦比を設定する...... 27

番組表 (G ガイド) を受信する…… 28 番組表 (G ガイド) を使うと、録画予約がとってもかんたんです。

本書内の表現について

◆本書内で参照していただくページを (→ ○○)、別冊の取扱 説明書 操作編で参照していただくページを (→ 操作編○○) で示しています。

●この説明書における本体および画面イラストは DMR-XW320 のものです。

-このマークがある場合は-



ヨーロッパ連合以外の国の廃棄処分に関する情報 このシンボルマークは EU 域内でのみ有効です。 製品を廃棄する場合には、最寄りの市町村窓口、 または販売店で、正しい廃棄方法をお問い合わせ ください。

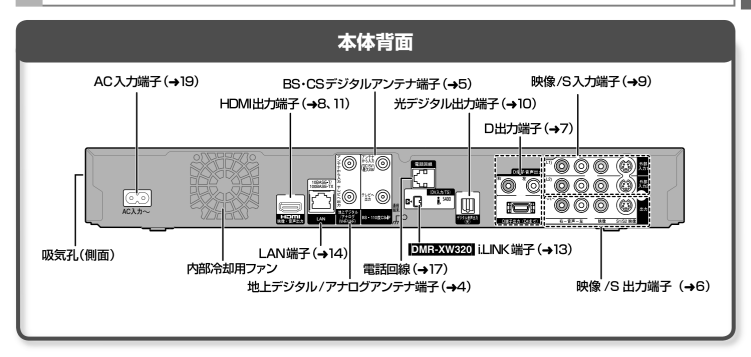
接続の前に

お知らせ

- ●各機器の電源コードをコンセントから抜いてください。
- ●ケーブルなどは、本体を固定してしっかりと接続してください。また確実に接続されていること を確認してください。
- ●テレビまたはビデオなど、外部機器に接続しているアンテナ線などがある場合は、すべて 外してから作業することをおすすめします。

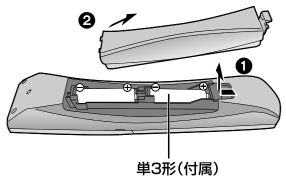






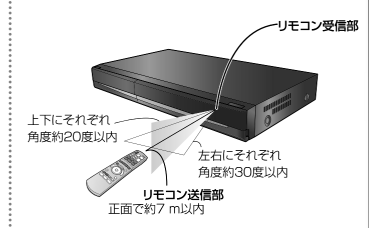
リモコンの準備

電池の入れかた



- ●⊕⊖ を確認してください。
- ●入れたあとは、ふたを 〇 側から先に入れて元どおり閉じてください。
- ●不要となった電池は、不燃物ごみとして処理するか、地方の条例に従って処理してください。

リモコンの使用範囲



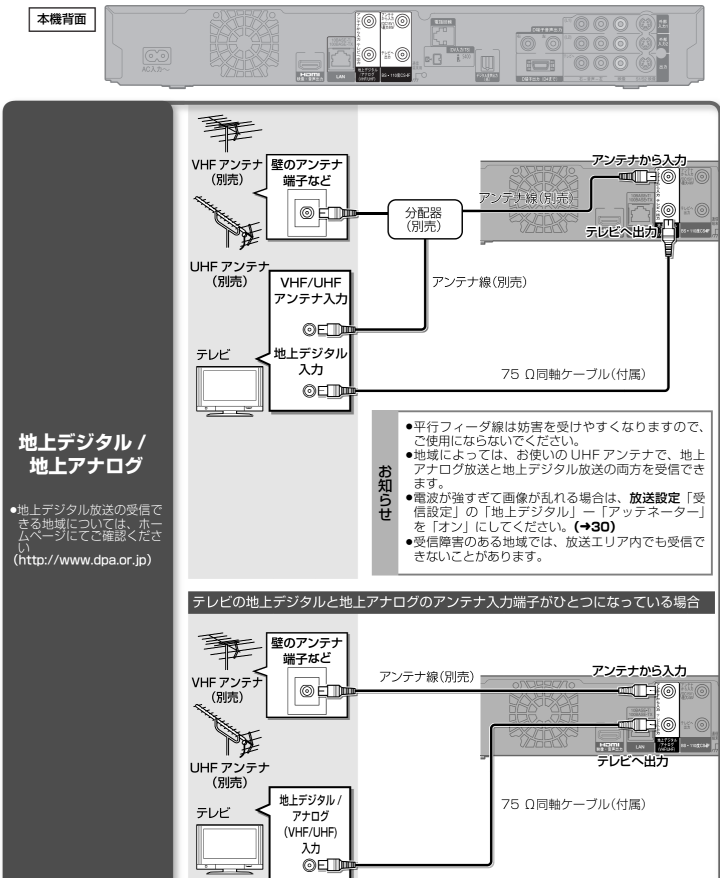
- ●本体をラックに入れて使用するときは、ガラス扉の厚さや色によって、操作できる範囲が狭くなることがあります。
- ●リモコンと本機の間に障害物を置かないでください。
- ●リモコン受信部に直射日光やインバーター蛍光灯の強い光を当てないでください。

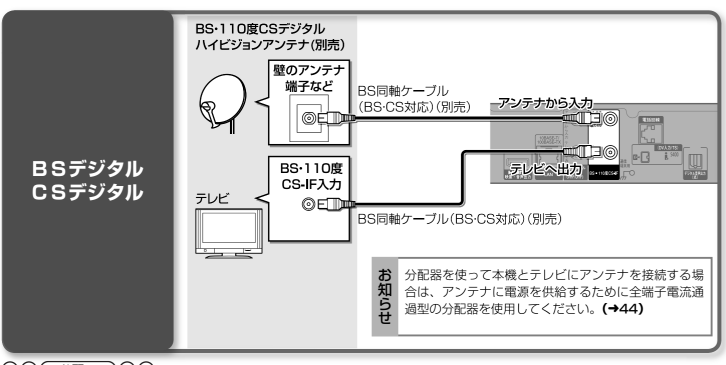
優続・アンテナ線を接続する

ご利用になる放送に従って、必要なアンテナ線を接続してください。

ケーブルテレビ をご利用になっている 場合は、12ページへ 進んでください。

- ●地上アナログ放送の番組表(G ガイド)(→28)をご利用になる場合でも、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。 ●すべての接続が終わったあとは、必ず電源コードをつないでおいてください。電源コードを抜いているとテレビで放送の受信ができない、
- または映りが悪くなる場合があります。



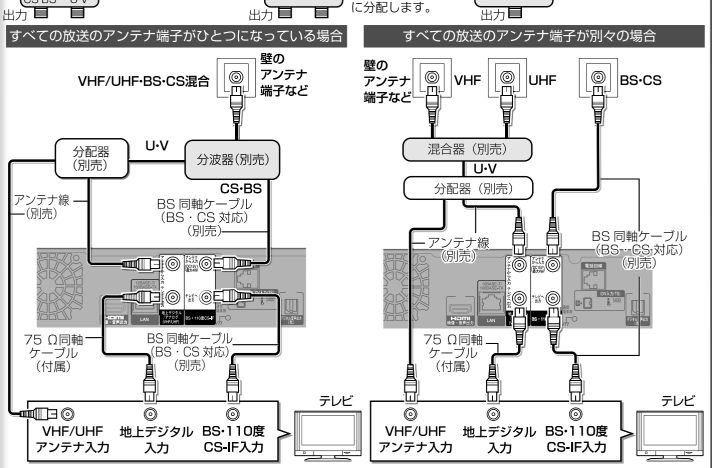


○ お願い

アンテナ線をアンテナに直接接続する場合は、アンテナプラグが外れないように F 型接栓をご使用になることをおすすめします。 F 型接栓は、緩まない程度に手で締めつけてください。締めつけすぎると、本機内部が破損する恐れがあります。



アンテナやアンテナ配線条件はさまざまであり、下記のように分波器や分配器、混合器が必要になることがあります。また専 用のブースターなど別売の部品や加工が必要になることもあります。接続のしかたがわからない、接続しても映らない、 または映りが悪い場合は、販売店にご相談ください。 混合している複数の電波を 電波を複数の機器 複数の電波を混合して 分波器 分配器 (本機とテレビなど) 混合器 ひとつにまとめます。 分波します。 CS-BS U-V に分配します。 出力置 出力目 すべての放送のアンテナ端子がひとつになっている場合 すべての放送のアンテナ端子が別々の場合



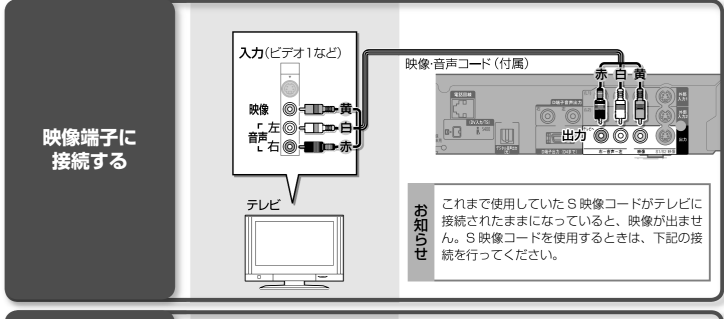
接続2 映像と音声のコードを接続する

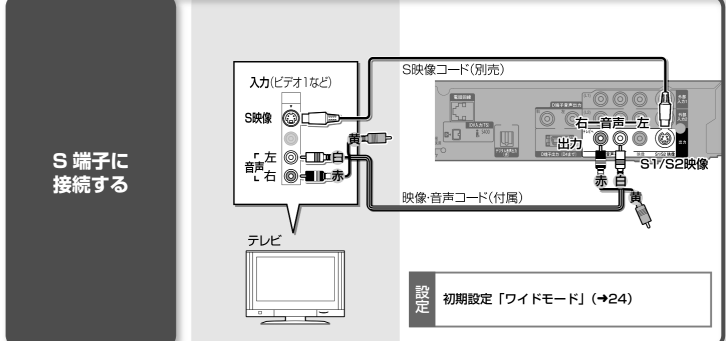
- ●ここではテレビを使って音声を聞く場合の説明をしています。
- ●音声端子が 1 つしかない(モノラル)テレビをお使いのときは、ステレオ → モノラルの映像・音声コード(別売)をお使いください。



テレビ側の端子

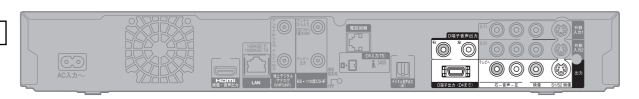
本機側の端子





○○お願い○○

テレビや番組によっては、画面が一瞬乱れたり、画質が低下することがあります。このときは、**初期設定「D端子出力解像度」を「D1」にしてください。(→24)**

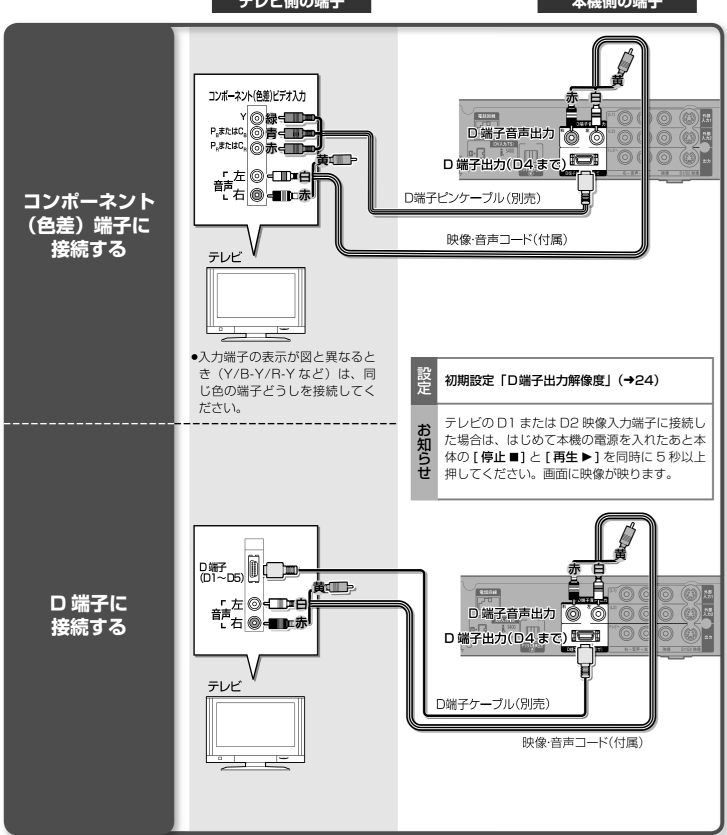


D端子について

480p 以上の信号に対応したコンポーネント(色差)端子、D2 以上の D 端子を持つテレビと接続すると、プログレッシブ映像やハイビジョン映像を楽しむことができます。

●テレビの入力端子が D1 のときは、インターレース映像 (→ 操作編 140) のみの出力となります。(S 端子より高画質です)

テレビ側の端子

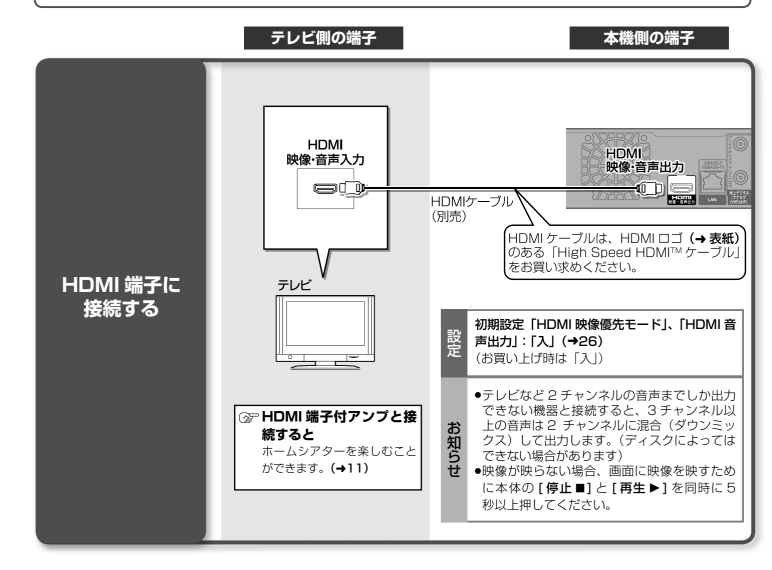


怪続り映像と音声のコードを接続する(つづき)

HDMI 端子について

非圧縮のデジタル音声・映像信号を出力して、高画質、高音質の映像と音声をケーブル 1 本で楽しむことができます。 ただし、アンテナの接続 (→4 ~ 5) は必要です。

ビエラリンク (HDMI) 機能 (→ 下記) に対応した当社製テレビ (ビエラ) と接続すると、連動操作が可能になります。



ビエラリンク (HDMI) (HDAVI Control[™]) とは

- ●本機と HDMI ケーブル (別売)を使って接続したビエラリンク対応機器を自動的に連動させて、リモコン 1 つで簡単に操作できる機能です。各機器の詳しい操作については、それぞれの取扱説明書をご覧ください。 ※すべての操作ができるものではありません。
- ●ビエラリンク (HDMI) は、HDMI CEC(Consumer Electronics Control) と呼ばれる業界標準の HDMI によるコントロール機能をベースに、当社独自機能を追加したものです。他社製 HDMI CEC 対応機器との動作保証はしておりません。
- ●ビエラリンク (HDMI) に対応した他社製品については、その製品の取扱説明書をご確認ください。
- ●本機は、ビエラリンク (HDMI)Ver.3 に対応しています。 ビエラリンク (HDMI)Ver.3 とは、従来の当社製ビエラリンク機器にも対応した当社基準です。(2007 年 12 月現在)

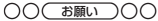
() () お知らせ) () ()

- ●HDMI 規格に準拠していないケーブルでは動作しません。
- ●当社製 HDMI ケーブルを推奨します。

品番: RP-CDHG10 (1.0 m)、RP-CDHG15 (1.5 m)、RP-CDHG20 (2.0 m)、RP-CDHG30 (3.0 m) など

接続 ビデオなどその他の外部機器と接続する

本機背面

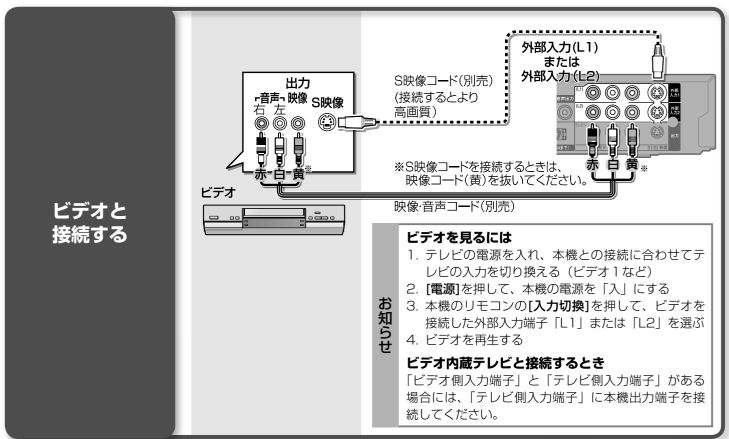


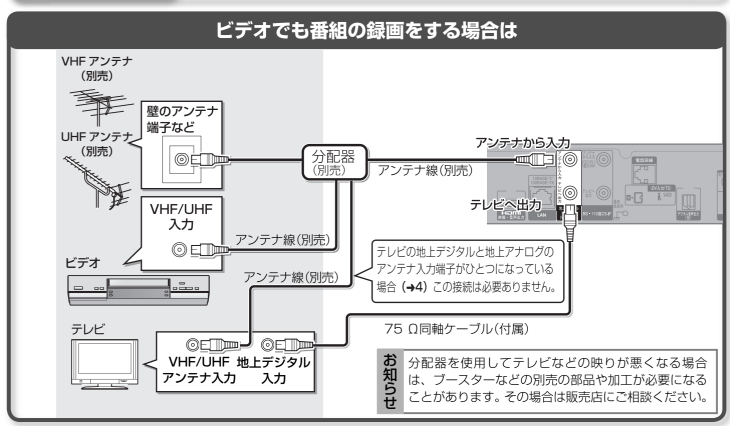
●本機とテレビの間に、他のビデオやセレクター を経由させて接続しないでください。著作権保 護の影響により、映像が乱れることがあります。



本機 AVセレクターなど テレビ

ビデオ側の端子



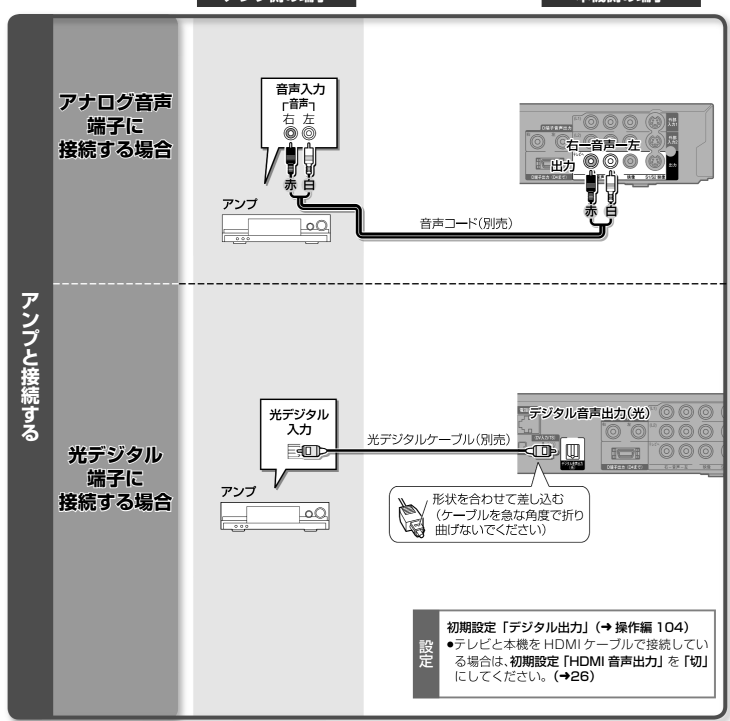


産続りビデオなどその他の外部機器と接続する(つづき)

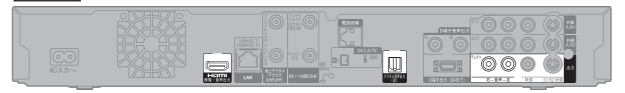


アンプと接続して、ホームシアターなどを楽しむことができます。 さらに、HDMI ケーブルを使ってビエラリンク (HDMI) 機能 (→8) に対応した 当社製アンプ、テレビと接続すると、連動操作が可能になります。

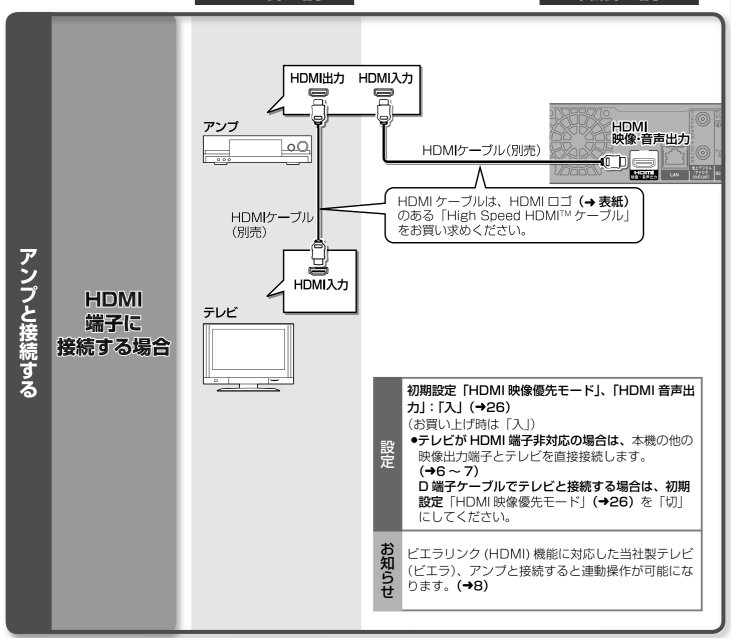
アンプ側の端子



本機背面



アンプ側の端子



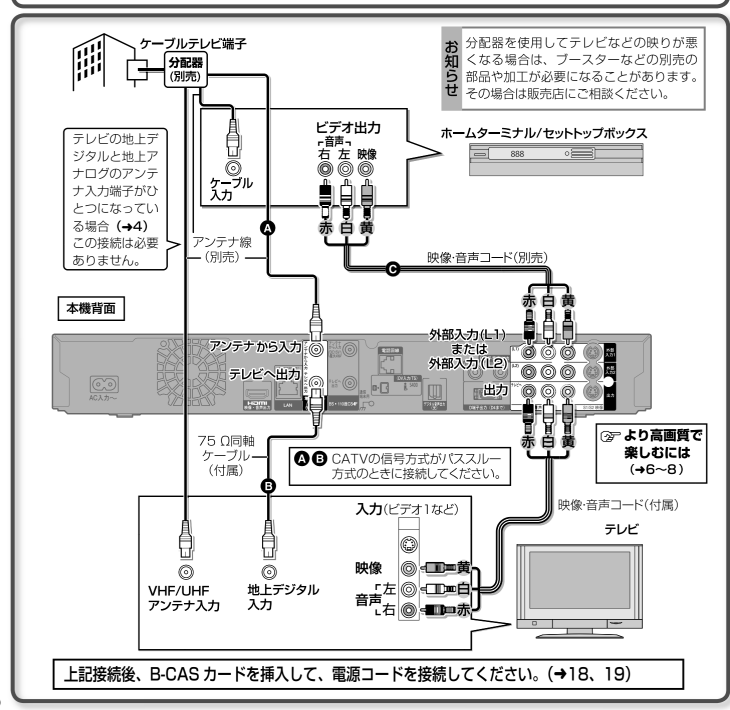
ケーブルテレビ CATV[ホームターミナル / セットトップボックス (STB)]と接続する

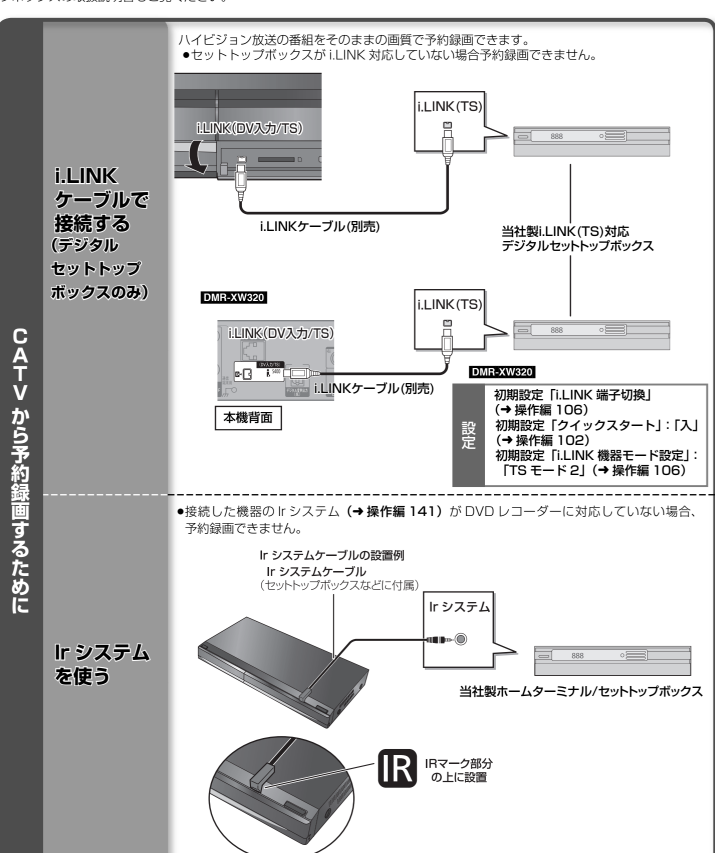
放送受信について

地上デジタル放送	CATV 会社の伝送方式がパススルー方式*の場合、受信できます。分配器を使って下記 🗗 、🗈 を接続してください。伝送方式によっては受信できません。 ※ CATV 会社が、地上デジタル放送を再送信する伝送方式です。ホームターミナル / セットトップボックスを経由せず本機で直接受信できます。	
BS・CS デジタル放送	受信できません。ホームターミナル / セットトップボックスで受信します。	
 地上アナログ放送	受信できます。ただし番組表 (→28) を受信することはできません。 番組表の受信には BS デ ジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です 。	

- ●ホームターミナル / セットトップボックスや CATV 専用のチューナーなどを本機のリモコンで操作することはできません。
- ●当社製 CATV デジタルセットトップボックスと接続する場合、下記 **②** の代わりに、i.LINK ケーブルで接続するとハイビジョン 録画ができます。(**→13**)

CATV の接続方法や、受信できる放送はさまざまです。詳しくは CATV 会社にご相談ください。





番組表(G ガイド) 受信について

本機で番組表(Gガイド)を受信するには、**BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの** 接続が必要です。(接続方法は →5)

ただし、CATV の伝送方式によっては衛星アンテナを接続していなくても、番組表を受信 できる放送もあります。番組表受信について詳しくは、CATV 会社にご相談ください。

接続クネットワーク接続をする

本機をネットワークに接続すると、以下のサービスや、機能を利用することができます。

- ●本書では、ブロードバンド環境をすでにお持ちであることを前提に説明しています。
- ●以下のサービスや機能を利用しない場合は、この準備は不要です。

デジタル放送の情 報サービスの利用

ブロードバンドを利用したデジタル放送のさまざまな情報配信サービスを利用できます。

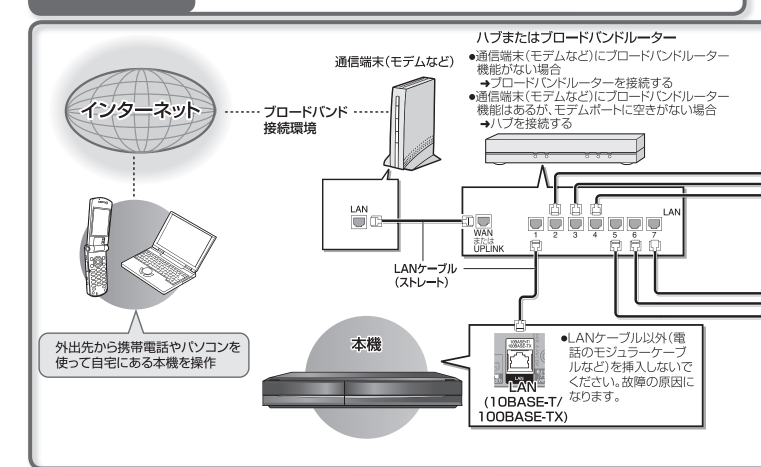
外出先からの操作

外出先から携帯電話やパソコンで自宅にある本機を操作(ブロードバンドレシーバー機能)して 録画予約などができます。(→38)

●この機能をご利用の場合は、対応サービスへの加入が必要です。詳しくは下記ホームページまたは同こんのチラシをご覧ください。

パナソニック株式会社 ディモーラ http://dimora.jp/ 株式会社インタラクティブ・プログラム・ガイド

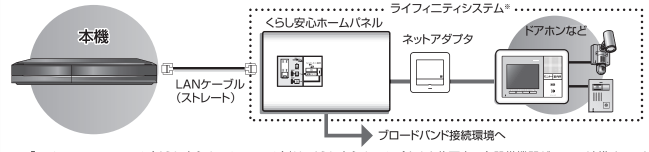
PC の場合 http://ipg.jp/ra 携帯電話の場合 http://ipg.jp/k



くらし安心ホームパネル(パナソニック電工株式会社製)を経由してドアホンやセンサーカメラを接続する

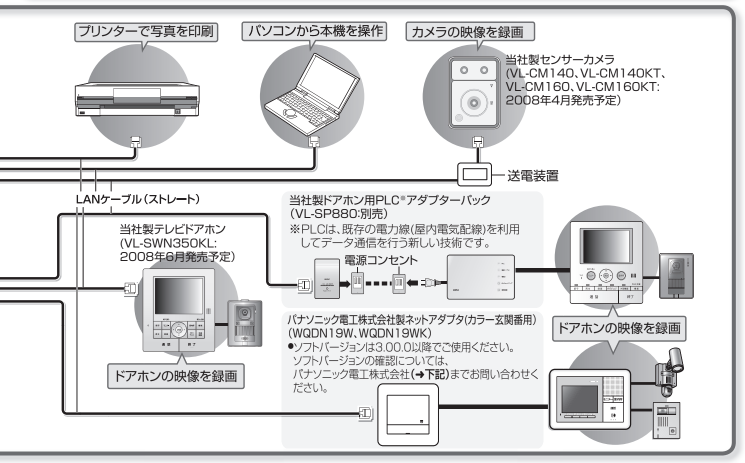
本機はくらし安心ホームパネルと連携したドアホンやセンサーカメラの映像を録画できます。(→39、操作編 85) 接続について詳しくは、くらし安心ホームパネルの取扱説明書をご覧ください。

●くらし安心ホームパネルホーム情報ブレーカのソフトバージョンは、2.00A 以降でご使用ください。ソフトバージョンの確認については、パナソニック電工株式会社 (→ 右ページ) までお問い合わせください。



※「ライフィニティシステム(くらし安心ホームシステム)」は、くらし安心ホームパネルと住戸内の各設備機器がLANで連携することで実現する、便利なくらしの形です。

家庭内ネットワークに接続されている自宅のパソコンなどから本機を操作して録画予約など 自宅のパソコンから ができます。 操作 (→ 操作編84) CD タイトルを自動 インターネットから CD のタイトルやアーティスト情報などを自動的に取得できます。 (→ 操作編 74) で取得 本機で再生できる写真をネットワークに接続したプリンターで印刷できます。 (→38、操作編 67) 写真を印刷する ●プリンターはネット TV 端末仕様 (印刷機能)に対応したものをご使用ください。 ドアホンやセンサーカメラからの映像を本機で録画できます。(→39、操作編85) ●ドアホンやセンサーカメラは、下記のように PLC アダプターやネットアダプタを経由させる ドアホンやセンサー 必要があるものもあります。 カメラの映像を録画 ●センサーカメラは、デジタルビデオカメラなどにセンサーを搭載し、人や車などの動きを検 知して、それらを撮影するカメラです。



接続後、「ネットワーク通信設定」で必要な設定を行ってください。(→36~39)

② ルーターの設定などで本機の「MAC アドレス」を確認するには

「ブロードバンドレシーバー設定 | を表示し、「MAC アドレス | を確認してください。(→38)

(お知らせ)()

- 接続後にテレビの映りが悪くなったときは、LAN ケーブルとアンテナのケーブルを離してみてください。
- ハブやルーターを経由せず、本機と各機器を LAN ケーブルで直接接続することもできます。(LAN ケーブルについてストレートケーブルとクロスケーブルのどちらを使用するかは、各機器の説明書をご確認ください)
- 別売品の品番は 2008 年 2 月現在のものです。
- パナソニック電工株式会社製品のお問い合わせ先は、下記のとおりです。

パナソニック電工株式会社 情報機器事業本部 情報機器新事業推進部

〒 571-8686 大阪府門真市大字門真 1048

TEL (06)6908-1131 (大代表)

(選続・インスットワーク接続をする(つづき)

接続する機器、環境について

回線業者やプロバイダーとの契約をご確認のうえ、指定された製品を使って、接続や設定をしてください。

- 接続する機器の説明書もご覧ください。
- 契約により、本機やパソコンなどの端末を複数台接続できない場合や、追加料金が必要な場合があります。
- 無線 LAN をお使いの場合は、無線 LAN 機器の説明書に従って適切なセキュリティー設定を行ってください。

ハブまたはブロードバンドルーター

- 10BASE-T/100BASE-TX 対応のものをお使いください。
- ルーターの DHCP サーバー機能は「有効」(IP アドレスを自動的に割り当てる設定)をおすすめします。通常は「有効」 に設定されています。
- ルーターのセキュリティー設定によっては、本機からインターネットに接続できない場合があります。必要な情報については下記サポート情報ホームページをご覧ください。

本機を操作できるパソコン (2008年2月現在)

OS: Microsoft® Windows® XP Home Edition/Professional Microsoft® Windows Vista® Home Basic/Home Premium/Business/Ultimate www ブラウザ: Internet Explorer® 6.0 以上

動作確認済みのパソコンや携帯電話などの機器や環境については、ホームページにて順次ご案内いたします。 詳しくは、下記サポート情報ホームページをご覧ください。(携帯電話からはご利用いただけません) http://panasonic.jp/support/dvd/index.html

(お知らせ)()

使用する機器や接続環境などによっては正常に動作しないことがあります。

ブロードバンドレシーバー機能を快適に利用するために

■個人情報の取り扱いについて

- 本機の機能およびサービスを提供するため、機器 ID・機器パスワードおよび利用履歴情報は当社の適切なセキュリティー環境のもと、安全に保管・管理します。あらかじめご了承ください。
- 利用履歴などの情報については、個人が特定できない状態で 集計し、製品やサービスの向上などに利用させていただく場 合があります。あらかじめご了承ください。

■不正利用を防ぐために

● 機器パスワードは

- 一 他人に見られたり、教えたりしないでください。
- 第三者が本機の設置・設定を行った場合は、必ず変更して ください。
- 一 修理依頼する場合は機器パスワードを初期化し(→操作編 107)、再設定してください。
- ー 第三者に譲渡したり廃棄する場合は、機器パスワードを初期化してください。
- 当社では、ネットワークのセキュリティーに関する技術情報 についてはお答えできません。
- ●携帯電話やパソコンを紛失した場合は、第三者による不正な 使用を避けるため、直ちに加入されていた通信事業者、対応 サービス提供者へ連絡してください。

■対応サービスについて

- ◆本機の接続に必要なインターネット接続機器(ADSLモデム、ルーターやハブなど)や、電話通信事業者およびプロバイダーとの契約・設置・接続・設定作業・通信などの費用は、すべてお客様のご負担となります。
- 一部のサービスは有料です。また、現在無料のサービスでも、 将来有料になることがあります。
- サービスは対応サービス提供者が提供します。詳しくはホームページをご覧ください。(→14)

- ブロードバンドレシーバー機能のご利用には、対応サービスに加入していただく必要があります。
- を期的なメンテナンスや、不測のトラブルで一時的にサービスを停止したり、予告ありなしにかかわらず、サービス内容の変更・中止や操作メニュー画面の変更をする場合があります。あらかじめご了承ください。詳しくは、ホームページ(→14)でご確認ください。

■インターネットとの接続について

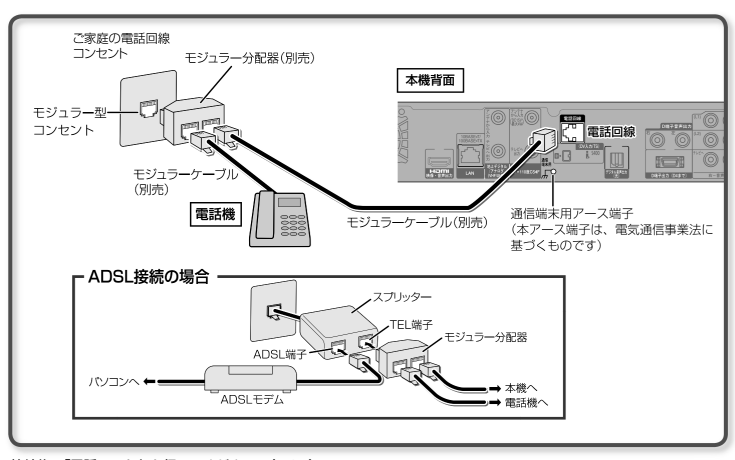
数年間インターネットに接続していない場合、インターネット に接続できないことがあります。

■免責事項について

- 機器登録時や会員登録時のパスワードが第三者に知られた場合、不正に利用される可能性があります。パスワードはお客様ご自身の責任で管理してください。当社では不正利用された場合の責任は負いません。
- 当社が検証していない接続機器、ソフトウェアなどとの意図 しない組み合わせによる誤動作やハングアップなどから生じ た損害に関して、当社では責任を負いません。
- ブロードバンドレシーバー機能は、インターネットを介して 遠隔操作を行うため、本機から離れた場所から当社に問い合 わせを受けた場合、本機自体の接続や現象など、目視確認が 必要な内容についての回答および対応はできません。
- ルーターのセキュリティー設定をする場合は、お客様ご自身の判断で行ってください。ルーターのセキュリティー設定により発生した障害に関して、当社では責任を負いません。また、ルーターの設定・使用方法などに関する問い合わせには、当社ではお答えできません。

接続 電話回線に接続する

有料放送(ペイ・パー・ビュー)の視聴や、視聴者参加番組を楽しむ (→ 操作編 22) ための接続です。必要に応じて接続してください。 ●電話回線の使用時には回線接続料がかかります。



接続後、「電話テスト」を行ってください。(→35)

○○(お知らせ)○○

- ●モジュラーケーブルを本機のLAN(10BASE-T/100BASE-TX)端子に誤って挿入しないでください。故障の原因になります。
- ●モジュラー分配器を本機の電話回線端子に差し込まないでください。取り外せなくなる恐れがあります。
- ●ISDN 回線の場合はターミナルアダプターのアナログポートに接続し、**放送設定**「電話設定」の「回線設定」で「プッシュ」を 選んでください。(**→35**)
- ●以下の電話回線には接続できません。
- ・ターミナルアダプターにアナログポートがない ISDN 回線
- ・デジタル方式の構内交換機に接続されている電話回線
- ・内線設定が9けた以上必要な構内交換機の電話回線
- ・ホームテレホンやビジネスホンが接続されている電話回線(主装置、ターミナルボックス、ドアホンアダプターが接続)
- · IP 電話回線

お知らせ

ご家庭の電話回線コンセントがモジュラー型(上記)でない場合、ご購入の販売店または NTT 営業所にご相談ください。

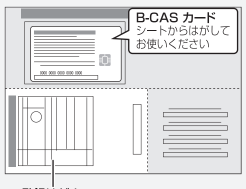
●電話回線に関する工事は、資格を受けた人(工事担任者)でなければ行えません。

接続・B-CAS(ビーキャス)カードを挿入する

デジタル放送の受信には、B-CAS カード(付属)が必要です。

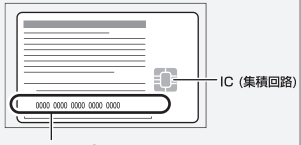
地上・BS・110度 CS デジタル放送は、放送番組の著作権保護のため、2004年4月から原則としてコピー制御信号を加えて放送されています。その信号を有効に機能させるためにB-CAS カードが必要です。挿入しないと、デジタル放送が映りません。

- B-CAS カードは、本書が入っていた同じ袋の 中の下記シートに添付されています。
- 「ビーキャス (B-CAS) カード使用許諾契約約 款」をよくお読みください。



登録はがき

●このはがきまたはホームページでユーザー登録 を行ってください。(登録は無料)



B-CAS カード番号

- ●この番号は、契約内容の管理や問い合わせに必要です。便利メモ (→ 操作編 裏表紙) などに控えておいてください。
- ●本機でも番号を確認できます。(→ 操作編 98)

カードの取り扱い

- 折り曲げたり変形させない。
- ●重い物を置いたり、踏みつけない。
- 水をかけたり、ぬれた手で触らない。
- ●IC 部には、手を触れない。
- ●分解や加工をしない。

お問い合わせは(紛失時など)

(株) ビーエス・コンディショナル アクセスシステムズ・カスタマーセンター

TEL: 0570-000-250

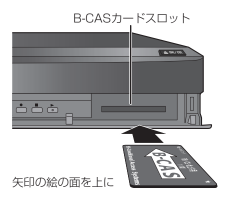
B-CAS カードを挿入する

挿入/取り出しをするときは、電源コードが差し込まれていないことを確認してください。

◢ 前面のとびらを開ける



PB-CAS カードスロットに、B-CAS カードを奥まで差し込む



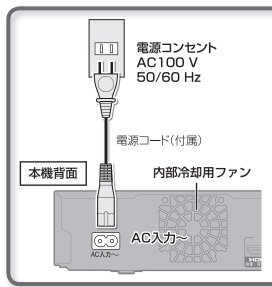
う 前面のとびらを閉じる



○○(お知らせ)○○

- ●B-CAS カードのテストは、「かんたん設置設定」(**→20 ~ 23)** の中で行われます。
- ●カードを取り出すときは、電源「切」の状態で電源コードをコンセントから外し、そのあとゆっくりと引き抜いてください。
- ●B-CAS カード以外は絶対に挿入しないでください。

原コードを接続する すべての接続が終わったあと、接続してください。



電源コードは、本機専用ですので、他の機器には使用しないでください。 また、他の機器の電源コードを本機に使用しないでください。

② 長期間使用しないとき

節電のため、電源コードを電源コンセントから抜いておくことをおすす めします。電源を切った状態でも、電力を消費しています。

● 電源コードを抜いているときは、自動的に行われる番組表 (G ガイド) などの情報受信や、購入記録の送信ができません。

年間消費電力	DMR-XW320	DMR-XW120
区分名*1	f	С
年間消費電力量*2	50.5 kWh/年	48.3 kWh/年
省工ネ基準達成率*3	155 %	147 %

- ※ 1 区分名は、搭載されている録画装置(HDD や VTR など)、HDD の記録容量、付加機能の有無で区分しています。
- ※ 2 年間消費電力量は、家庭における1日あたりの平均使用実態をもとに算出した1年間に使用する電力量です。 [1日あたりの平均使用実態を、HDD 録画時間2時間、HDD 再生時間1時間、DVD 動作時間0.5時間、待機時間 20.5 時間(電子番組表取得時間を含む)として計算しています]
- ※3 省エネ基準達成率は、その製品が属する区分の製品が2010年までに達成する目標値に対する達成率を表しています。

電源「切」時の消費電力

クイックスタート (→ 下記)		時計表示点灯時	時計表示消灯時
「入 時 ^{* 1}	DMR-XW320	約 9.7 W	約 9.1 W
八 吋	DMR-XW120	約 9.7 W	約 9.1 W
「切 時 ^{* 2}	DMR-XW320	約 1.8 W	約 O.4 W
例] 吗	DMR-XW120	約 1.8 W	約 O.4 W

※ 1 **放送設定**「受信設定」を以下に設定している場合

「地上デジタル | ー「アッテネーター |: 「オフ | (→30)

「衛星」 - 「アンテナ電源」: 「オン」 (→31) 「衛星」 - 「アンテナ出力」: 「オン」 (→31)

※2 放送設定「受信設定」を以下に設定している場合

「地上デジタル」ー「アッテネーター」:「オン」(→30)

「衛星」 - 「アンテナ電源」: 「オフ」 (→31) 「衛星」 - 「アンテナ出力」: 「オフ」 (→31)

●「衛星」―「アンテナ出力」は通常は「オン」のまま変更しないでください。「オフ」にすると電源「切」時に、テレビなど で BS・110 度 CS デジタル放送の番組を視聴できなくなります。 (→31)

クイックスタートとは(設定方法は →23、操作編 102)

電源「切」状態からの起動を高速化します。(映像端子またはS端子接続時)

例:番組表(Gガイド) (→28) を約0.9秒で表示します。

●テレビの種類や接続端子によっては、表示が遅れることがあります。

ただし「クイックスタート」を「入」にすると、内部の制御部が通電状態になるため、「切」のときに比べて以下の内容が異 なります。

- ●待機時消費電力が増えます。
- ●本機の動作を安定させるため、予約録画終了時または午前 4 時ごろ(1 週間に一度程度)に、本機全体を再起動することが あります。(再起動中は、本体表示窓に"PLEASE WAIT"と表示され、[電源]以外のボタン操作が数分間できません。また、 ドライブや HDD から動作音がしますが、故障ではありません。)
- ●内部の温度上昇を防ぐため、内部冷却用ファンが低速で回ることがあります。

設定しかんたん設置設定をする

はじめて電源を入れたときに自動的に「かんたん設置設定」の画面が表示されます。 設定中は電源コードを抜いたり、電源を切らない でください。



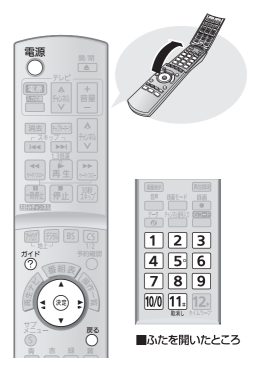
- ●接続を行う。(→4~19)
- ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

お買い上げ時は、右記手順2で本機の 画面が映っていることを確認してくだ さい。

テレビ



本機のリモコンでテレビの操作ができるように 設定できます。(→33「本機のリモコンでテレ ビを操作する」)



② 前の画面に戻るには

^{戻る}を押す



音声ガイドと画面の指示に従って操作してください。

りモコンの 電源を押して、電源を入れる

テレビの HDMI 端子、または D1 か D2 映像入力端子に接続して映像が映らない場合は、本体の [停止 ■] と [再生 ▶] を同時に 5 秒以上押してください。

初期設定「HDMI 出力解像度」が「480p」(→操作編 106)、「D 端子出力解像度」が「D1」(→24) に設定され、画面に映像が映ります。

「開始」を選び、寒寒を押す



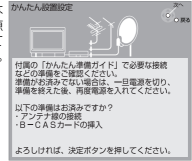
②決定する



●「中止」、「設定しない」を選んで [決定]を押すと23ページの手順19へ進みます。「中止」を選ぶと次回電源を入れたときに再び「かんたん設置設定」の開始画面が表示されます。「設定しない」を選ぶと表示されません。

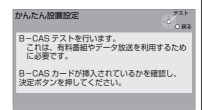
へ表示内容を確認し、準備が済んでいれば(決定)を押す

●アンテナ線の接続が済んでいない場合は、いったん本機の電源を切り、電源コードを抜いてアンテナを接続してください。 (→4、5)



⊗ B-CAS テストの画面が出たら

B-CAS カードの挿入を確認し (→18)、[決定] を押す



「OK」: [決定] を押して次の手順に進んでください。

「NG」: デジタル放送を視聴できません。 販売店にご相談ください。 「いいえ」を選び、[決定]を押し、次の手順に進んでください。

② テレビからの設置情報取得の確認画面が出たら (→23)

 ●ビエラリンク (HDMI) Ver.2 または Ver.3 (→8) に対応 した当社製テレビ (ビエラ) と HDMI ケーブルで接続し ている場合のみ表示されま す。

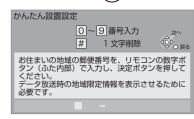


(地域設定)

地域の情報を受信するための設定です。

1 |~|10/0| (ふた内部) でお住まいの

地域の郵便番号を入力し、(決定)を押す

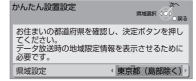


② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

お住まいの都道府県を確認し、

(決定)を押す

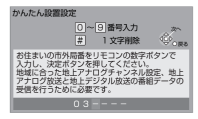




- ●伊豆、小笠原諸島地域は → 「東京都島部 |
- 南西諸島鹿児島県地域は→「鹿児島県島部」

1 ~ 10/0 (ふた内部) でお住まい の地域の市外局番を入力し、

(決定)を押す

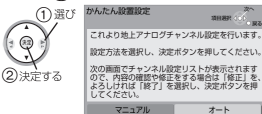


② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

●入力された市外局番の番号で、地上アナログ放 送のチャンネルが設定されます。

(地上アナログ放送チャンネルの設定)

「オート」または「マニュアル」を 選び、ඖを押し、設定を確認する



: 通常の設定 オート

> 受信できるチャンネルのみ設定しま す。一覧表示されるまで、10分程度

オート

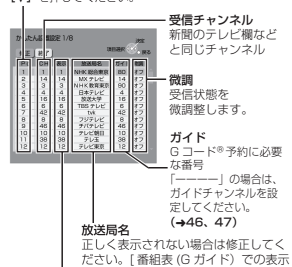
かかる場合があります。

マニュアル: 工場出荷時の設定 (→46、47) に します。チャンネルの割り当てを使 いやすく変更したい場合は修正して ください。

チャンネルポジション

[1]~[12]はリモコンの数字ボタン番号 (変更できません)

「13」以降を表示するには [◀] で「修正」 を選んで、[決定]を押し「13」が表示されるまで [▼] を押してください。



表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号 「----」の場合チャンネル設定されていません。 [チャンネル ヘ, ✓] での選局時に飛び越します。

☞チャンネル設定を修正するには

に必要1

「チャンネル設定を修正する」(→42) 手順8~11の操作を行ってください。

「終了」を選び、(決定)を押す (1)選び

> 決定 ②決定する

> > (→ 次ページにつづく)

設定 かんたん設置設定をする(つづき)

(地上デジタル放送チャンネルの設定)

地上デジタル放送を受信する場合のみ

「はい」を選び、(決定)を押す

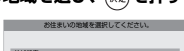


かんたん設置設定 地上デジタルチャンネル設定を行いますか? 設定を行う場合は「はい」を選択し、決定ボタン を押してください。 次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない。 ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局 「いいえ」を選択すると、次の設定へ進みます。

② 地上デジタル放送を受信しないときは 「いいえ」を選び、**[決定]**を押す

(→ 右記手順 14へ)

お住まいの地域を選び、除定を押す







「UHF」または「全帯域」を選び (決定)を押し、設定を確認する



(2)決定する



UHF : 通常の設定

全帯域: ケーブルテレビをご利用で、ケーブルテ レビ局からの信号が「CATV パススルー

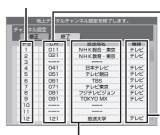
方式」の場合

●受信できるチャンネルを探します。一覧表示され るまで、10分程度かかる場合があります。

チャンネルポジション

「1」~「12」はリモコンの数字ボタン番号 (変更できません)

「13」以降を表示するには [◀] で 「修正」を選んで、[**決定**]を押し「13」が表示 されるまで [▼] を押してください。



放送局名

3 けたチャンネル番号 テレビの画面や本体 表示窓に表示される 番号です。

放送サービスの種類 (→ 操作編 126) (テレビ、データなど) ② チャンネル設定できなかった場合(「CH」、 「放送局名」が「----」のとき) [**戻る**] を押して、「全帯域」を選んでみて ください。

☞ チャンネル設定を修正するには

「チャンネル設定を修正する」(→40) 手順 **8~11**の操作を行ってください。

12「終了」を選び、決定を押す



13「はい」を選び、寒寒を押す

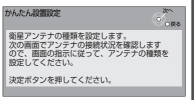




- ●地上デジタル放送のチャンネル設定を取り消 したいときは「いいえ」を選んでください。
- ●設定後映りが悪いときは、本機の**放送設定**「受 信設定」で地上デジタルアンテナを調整して ください。(**→30**)

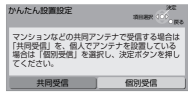
(衛星アンテナ設定

(決定)を押す



衛星アンテナの種類を選び、 (決定) を押す





共同受信:マンションなど共同アンテナを設置し ている場合や、CATV をご利用の場合

個別受信: 個人でアンテナを設置し、他の衛星 機器などから電源を供給していない

- ●衛星アンテナを接続していない場合は**[決定]** を押して、次の手順に進んでください。
- ●「個別受信」を選んだ場合は、テレビの映りが 悪くなる場合があるため、テレビ側で衛星ア ンテナの電源を「入(オン)」にする設定をし てください。

▲表示内容を確認し、正しく設定されて 6 いれば、寒寒を押す

☞ 正しく設定されなかったときは

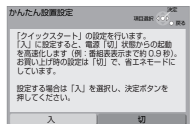
再設定を行います。

「はい」を選び、**[決定]**を押す

- ●衛星アンテナを接続していない場合は 「いいえ」を選び、**[決定]**を押して、次の手 順に進んでください。
- ●再設定して正しく設定できない場合は、アン テナの向きや受信環境に問題があると考えら れます。販売店にご相談ください。「いいえ」 を選び、[決定]を押し、次の手順に進んで ください。
- ●設定後映りが悪いときは本機の**放送設定**「受 信設定」で衛星アンテナを調整してください。 (→31)

クイックスタートの設定 クイックスタート (→19) の「入」 「切」を選び、決定を押す





「入」:電源「切」状態からの起動を高速化した

いとき

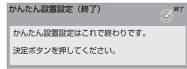
「切」:電源「切」時に省エネモードにしたいと

●ビエラリンク (HDMI) Ver.3 (→8) に対応し た当社製テレビ(ビエラ)と HDMI ケーブル で接続している場合は、「ビエラリンク録画 待機」(→操作編 106)の設定画面が表示さ れますので、設定を「入」にしてください。 (「入」にすると、「クイックスタート」も自動的 に「入」に設定されます)

かんたん設置設定を終了する 注意事項を確認し、(決定)を押す

注意事項を確認し、(決定)を押す

(決定)を押して、終了する



●追加のメッセージが表示されるときはメッセー ジに従って必要な接続、設定を行ってください。

続いて「操作ガイド (→ 操作編 10) のご案内」の画面が表示されます。

本機の基本的な操作をテレビ画面上で見たいときは「は い」を、見ない場合は「いいえ」を選んで[決定]を押し てください。

●あとからでも [ガイド?]を押せば、「操作ガイド」を ご覧になれます。

○○(お知らせ)○○

デジタル放送を受信できない場合は「かんたん設置設定」 終了後、時計合わせを行ってください。(→32) 時計を合わせないと本体表示窓の時刻表示が "O:OO" のまま点滅し続けます。

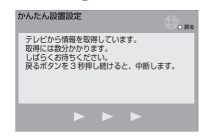
テレビ(ビエラ)から設置情報を取り込む

本機はビエラリンク (HDMI) Ver.2 または Ver.3 (→8) に対応した当社製テレビ (ビエラ) と HDMI ケーブルで接続すると、「かんたん設置設定」時、テ レビ(ビエラ)から地上アナログと地上デジタルの チャンネル設定情報を自動的に取り込むことができ ます。

●アンプを経由してテレビと HDMI ケーブルで接続 している場合 (→11) は、必ずアンプの電源を入 れ、アンプの入力を HDMI(本機を接続した入力) に切り換えてください。

20ページ手順3のあと

[◀][▶]で「はい」を選び、(決定)を押す



- ●情報を取得し、設定するまでお待ちください。完 了したら、22 ページ手順 **14** より操作してくださ い。
- ●「いいえ」を選んだ場合は情報を取得しません。 そのまま手順 4 へ進んでください。

⊗ 取り込みを中断するには

◯ を3秒押す

●テレビ(ビエラ)の [戻る] ボタンでは中断 できません。

☞ 正しく情報を取得できないときは

メッセージ画面が表示されます。

メッセージに従って操作してください。

●メッセージに従っても、情報を取得できない 場合は「いいえ」を選び、手順4へ進んで ください。

② 前の画面に戻るには

戻る

を押す

●手順 19、20 で前の画面に戻ることはできません。

7 接続した端子に合わせて設定する

接続しているテレビの端子に合わせて 設定してください。正しく設定しない と、映像が乱れたり、映らない場合が あります。



●テレビの電源を入れ、テレ ビのリモコンで、本機を接 続した入力に切り換える。 (「ビデオ 1 」など)



停止中に、



を押す

●「停止中」とは、本機の電源が「入」 で、録画やダビングなどの操作を行 わずに、テレビ放送が表示されてい る状態のことをいいます。

「その他の機能へ」を選び、 決定を押す





「初期設定」を選び、(決定)を押す





S端子と

接続しているとき

ワイドテレビに接続してい

る場合のみ、設定します

D端子 または コンポーネント (色差) 端子と 接続しているとき

② 前の画面に戻るには

た押す

② 設定を終了するには

た数回押す

テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定に切り換える機能を働かせるための設定です。

▲「設置」を選び、(決定)を押す

初期設定 HDD/ディスク 映像 画面設定 テレビ/機器の接続 ネットワーク通信設定

5「ワイドモード」を選ぶ

設置			
自動電源(切)	6時間		
リモコンモード	リモコン1		
ワイドモード	< S1/S2 >		
時刻合わせ			
音声ガイドの出力	入切		
クイックスタート 切			
初期設定リセット			

○○(お知らせ)○○

テレビや番組によっては、画面が一瞬乱れ たり、画質が低下することがあります。こ のときは、初期設定「D端子出力解像度」 を「D1」に設定してください。

(→ 下記「D 端子またはコンポーネント(色 差)端子と接続しているとき」)

テレビの端子に合わせて項目を選ぶ (→ 下記)

設定	テレビのS 映像入力端子	
S1	S1	
S1/S2	S1 または S2	
切	S または テレビ側で、自動的にワイドテレビの画面設定 に切り換える機能を作動させたくないとき	

接続しているテレビに合わせて出力する信号を設定します。

/【「テレビ/機器の接続」を選び、

(決定)を押す

初期設定	
設置	
HDD/ディスク	
映像	
音声	
画面設定	
テレビ/機器の接続	
ネットワーク通信設定	

「D端子出力解像度」を選び、

^(決定)を押す

テレビ/機器の接続		
TVアスペクト	16:9	
HDMI 接続		
D端子出力解像度	D3	
TVアスペクト(4:3)の設定		
i.LINK機器モード設定	DVモード	
i.LINK端子切換	オート	

テレビの端子に合わせて項目を選び、

(決定)を押す

D端子出力解像度の設定
D1
D2
D3
D4

② コンポーネント (色差) 端子の場合 (→ 下記)

7「はい」を選び、(決定)を押す

○○(お知らせ)○○

入力信号にかかわらず設定に応じて下記の解 像度に変更して出力します。

設定	出力解像度
D1	480i
D2	480p
ا ا	プログレッシブ映像
D3	1080i
(お買い上げ時)	ハイビジョン映像
	1080i
Π4	ハイビジョン映像
D-4	720p*
	プログレッシブ映像

- ※ 720p の映像のみ 720p で出力します。
- ●初期設定「HDMI 映像優先モード」を「入」 にして (**→26**) HDMI 端子からも映像を出力 している場合は、設定にかかわらず 480i で出力します。
- ●「D3」、「D4」に設定したときの DVD ビデ 才の映像について
- ・再生時、はじめの数秒間黒い画面が表示さ れますが、故障ではありません。
- 480p で出力します。 (初期設定「HDMI 映像優先モード」が「切」 に設定されているとき)

コンポーネント(色差)端子と接続しているときの推奨設定

テレビのコンポーネント(色差)端子が対応している信号方式	推奨設定
480i	D1
480i、480p	D2
480i、480p、1080i または 1080i のみ	D3
480i、480p、1080i、720p、1080p	D4

慶定 接続した端子に合わせて設定する(つづき)

24 ページ手順 1 ~ 3 のあと操作してください

4. 「テレビ / 機器の接続」を選び、(決定)を押す

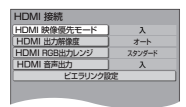


初期設定 設置 HDD/ディスク 映像 音声 画面設定 テレビ/機器の接続 ネットワーク通信設定

5「HDMI 接続」を選び、(決定)を押す

テレビ/機器の接続			
TVアスペクト 16:9			
HDMI 接続			
D端子出力解像度 D3			
TVアスペクト(4:3)の設定			
i.LINK機器モード設定	DV T -F		
i.LINK端子切換	オート		

6 「HDMI 映像優先モード」を選び、(決定)を押す



HDMI 端子と 接続しているとき

●「HDMI 映像優先モード」、 「HDMI 音声出力」は、お 買い上げ時は「入」に設定 されています

7「入」を選び、決定を押す

お知らせ

HDMI 端子でアンプなどと接続し、D端子でテレビと接続しているときは、「切」にしてください。「入」の場合、D端子からの映像を「D端子出力解像度」の設定 (→25)にかかわらず、480iで出力します。

HDMI映像優先モードの設定
入
切
HDMIでテレビに接続する場合には"ノ"を選択してください、トロMII出力解像度設定が有効になります。
D端子でテレビに接続する場合には"切"を選択して行さい。D端子出力解像度設定が有効になります。

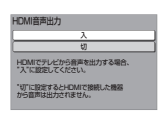
名「HDMI 音声出力」を選び、(決定)を押す

HDMI 接続		
HDMI 映像優先モード	λ	
HDMI 出力解像度	オート	
HDMI RGB出力レンジ	スタンダード	
HDMI 音声出力	λ	
ビエラリンク設定		

9「入」を選び、(決定)を押す

お知らせ

テレビと HDMI 端子で接続し、アンプなどと光デジタル端子で接続しているときは、設定を「切」にしてください。「切」にすると、HDMI 端子から音声は出力されません。



☞ 前の画面に戻るには

た押す

② 設定を終了するには

◯ を数回押す

② ビエラリンク (HDMI) 機能を使うには
(→ 操作編 94)

よ。テレビ画面の横縦比を設定する

●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、 本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 11 など)



「TV アスペクト設定」とテレビでの映像の見えかた

	TV アスペクトの設定		
│ オリジナル │ の映像	4:3 標準テレビ	16:9 ワイ	イドテレビ
	4:3	16:9	16:9 フル
16:9 映像	上下に黒帯を 付加して表示**	そのまま表示	そのまま表示
左右の黒帯付 16:9 映像	左右の黒帯 を除去して 表示	そのまま表示	左右の黒帯を 除去して、画 面いっぱいに 拡大して表示
4:3 映像	そのまま表示	左右に黒帯 を付加して 表示	画面いっぱ いに拡大し て表示
上下の黒帯付 4:3 映像	そのまま表示	上下の黒帯を 除去して、画 面いっぱいに 拡大して表示	上下の黒帯を 除去して、画 面いっぱいに 拡大して表示

※初期設定「D端子出力解像度」(→24) を「D3」、「D4」 または、初期設定「HDMI出力解像度」(→操作編 106) を「1080i」、「720p」に設定しているときは上下に黒 帯を付けて出力できません。縦に引き伸ばされて表示 します。

○○○(お知らせ)○○

●放送やテレビ側の設定によっては、見えかたが変わる場 合があります。

停止中に、



「その他の機能へ」を選び、





決定を押す

「初期設定」を選び、決定を押す





「テレビ/機器の接続」を選び、

(決定)を押す





「TV アスペクト」を選び、(決定)を押す



\sim		
テレビ/機器の接続		
TVアスペクト	16:9	
HDMI 接続		
D端子出力解像度 D3		
TVアスペクト(4:3)の設定		
i.LINK機器モード設定	DVモード	
i.LINK端子切換	オート	

テレビタイプに合わせて項目を選び、 (決定)を押す

例)[4:3]選択時

(1)選び



TVアスペクト 16:9 16:9フル "D3"以上の場合は、 16:9映像に上下の黒帯を 付けて出力できません。 テレビで調整してください。

(2)決定す	る

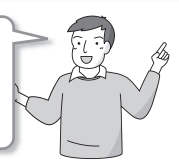
設定	テレビタイプ
4:3	4:3 標準テレビ
16:9	ワイドテレビ
16:9フル	ワイドテレビ [左右の黒帯をなくして表示したいとき (→左記)]

假定公番組表(Gガイド)を受信する

番組表(Gガイド)とは?

放送局から送られるテレビ番組の情報を、新聞の番組欄のようにテレビ画面に表示するシステムです。 テレビ画面に表示される番組一覧表から番組を選ぶだけで簡単に予約録画することができます。(→ 操作編 12) 本機は地上アナログ放送、地上デジタル、BS デジタル、CS デジタルの番組表 (Gガイド) を、最大8日先まで画面に表示できます。

デジタル放送(地上デジタル、BS デジタル、CS デジタル)の場合、それぞれの放送を受信できる環境であれば、各放送局から送信されている番組表を表示することができます。ただし、地上アナログ放送の番組表(Gガイド)は、BS デジタル放送(BS768 CH)から受信しています(2008 年 2 月現在)ので、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナの接続が必要です。



1

「かんたん設置設定」を行ったあと(→20 ~ 23)、 電源





●データ受信が始まると "D" が点灯し、消えたら受信 完了です。

(設置直後はデータ受信に数時間かかることがありますが、通常数十分で完了して表示が消えます)

② 番組表 (Gガイド) の受信スケジュールを知りたいとき (→ 右ページ)

★体表示窓の"D"が消えたあと、

を押して番組表(Gガイド)が表示されるか確認する



●番組表(G ガイド)の受信時刻は、放送ごとに異なる ため、一度にすべての放送の番組表(G ガイド)が表 示されないこともあります。

☞ 確認が終わったら



○○(お知らせ)○○

- "D"表示中に電源を入れた場合、データ受信できません。◆本機を設置した時間帯によっては、番組表(Gガイド)
- ●本機を設置した時間帯によっては、番組表(Gガイド) を表示できるまでに1日程度かかる場合があります。
- ●番組表(Gガイド)データの受信が完了しなくても"D" の表示が消灯する場合があります。この場合、次回以降 の受信スケジュールで番組表(Gガイド)データを受信します。
- ●データ受信中は、内部冷却用ファンが回ります。



●データ送信時に本機の電源を「切」にしていますか?

電源コードは抜かないでください。電源スイッチのある延長コードをお使いの場合は、延長コードの電源スイッチは切らないでください。

●「番組表設定」が正しく設定されていますか? 放送設定「番組表設定」の画面で以下をご確認くださ

(→ 右ページ「番組表 (Gガイド) の受信スケジュールを確認する」手順 5)

お住まいの地域に合っていますか?



[BS768]になっていますか?

●番組表(Gガイド)の送信元の変更により番組表受信 設定を変更する必要がある場合は、右ページの手順 6 で「番組表受信設定」を選び、設定を変更します。



●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続し た入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

停止中に、





- 「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す
- 「放送設定」を選び、(決定)を押す
- △【「放送設置」を選び、(決定)を押す
- 「番組表設定」を選び、(決定)を押す

放送設置	
チャンネル設定	
番組表設定	<u> </u>
地域設定	<u> </u>
受信設定	1
電話設定	Ĭ
B-CASカードテスト	

6「Gガイド受信確認」を選び、(決定)を押す

東京23区
BS768

- ●確認結果が表示されます。
- ●結果の表示には最大2分かかります。
- ② 「Gガイド地域設定」について (→ 右記)
- ②「番組表受信設定」について(→右記)

番組表(Gガイド)についてよくあるご質問

Q (質問) 番組表(Gガイド)データ が正しく受信できないが?

番組表

(G ガイド)

の受信スケ ジュールを

番組表設定

確認する

A(回答)

- 本機をはじめてご使用のときや、約 1 週間以上本機の電源コードを抜いていた場合は、番組 表(Gガイド)が表示できません。
- アンテナレベルが適切な数値になっているか確認してください。(→30、31)
- 番組表(Gガイド)は、デジタル放送から配信されます。デジタル放送のアンテナを正しく設置・ 接続してください。
- 地上デジタル放送の番組表は、番組情報を表示させたい局を選んで、[決定]を押すと表示で きます。(→ 操作編 28)
- CATV をご利用の場合、放送や伝送方式により、本機で番組表を受信できない場合があります。 詳しくはご契約の CATV 会社にご相談ください。
- お住まいの地域の受信状態に問題がある場合 (電波状態が弱い場合など) は、番組表 (Gガイド) データを取得できないことがあります。ブースターを使用することで改善できる場合もありま すので、販売店にご相談ください。

放送を受信できるのに番組 表を受信できない

(地上アナログ)

● 本機は、地上アナログ放送の番組表(Gガイド)も、BSデジタル放送から受信します。地上 アナログ放送を受信できても、BS デジタル放送を受信できる衛星アンテナが接続されていな いと番組表(Gガイド)は受信できません。

番組表(Gガイド)データ の更新は?

● データ受信時刻に本機の電源が「切」状態であれば、自動的に内容を更新します。("D"表示中 に電源を入れたり、本機を使用中などでデータを受信しなかった場合は、前回受信したデータが

表示されない放送局がある が?

(地上アナログ)

- 番組表(G ガイド)が表示される放送局は、地域ごとに決められています。設定された地域に 登録されていない放送局は、映像が受信できても、番組表(Gガイド)には表示されません。 設定されている地域は、上記「G ガイド地域設定」で、登録されている放送局は「G ガイド地 域一覧表」(→50、51) でご確認ください。
- 登録されている放送局が表示されない場合は、**放送設定**「チャンネル設定」で「放送局名」 を、「地上アナログ放送チャンネル一覧表」(→46、47)に従って、正しく設定してください。 **(→42)**

示窓に"D"が表示されてい る間は使えないの?

電源「切」状態中、本体表 ● 使えます。ただし、データ受信は中止されます。(前回受信したデータが残ります)

番組表(Gガイド)のその 他の設定について

② Gガイド地域設定

「かんたん設置設定」 (→20~23) を行うと、 自動的に設定されます。

●設定を変更すると、番 組情報が表示されなく なることがあります。 表示されなくなった場 合は、「かんたん設置設 定」を最初からやり直 してください。**(→43)**

全番組表受信設定

本機は、番組表(Gガイド) を BS768 CH より受信 しています。

(2008年2月現在) 放送局からの案内がない 限り、設定は変更しない でください。設定を変更 すると、番組情報が表示 されなくなることがあり ます。

アンテナの調整

塗情 ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

映りが悪いときは、入力レベルが最大になるよう、アンテナの向きを調整してください。

- 入力レベルは、天候、季節、地域などによって異なります。
- アンテナの説明書もご覧ください。

1 停止中に、

を押す

2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「受信設定」を選び、(決定)を押す

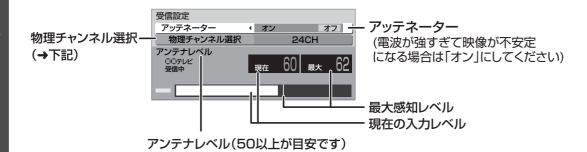
地上デジタル

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す 7 入力レベルが最大になるように、アンテナの向きを調整する

アンテナレベル を最大にする

地上デジタル

マンションなどの共 同アンテナや CATV をご利用の場合は、 不要です



物理チャンネルについて

地上デジタル放送は、UHF の電波を使って行われています。この電波は、放送局ごとに割り当て られており($13 \text{ CH} \sim 62 \text{ CH}$)、このチャンネルを物理チャンネルと呼んでいます。

●アンテナレベルはチャンネルによって異なります。上記画面で「物理チャンネル選択」を選び、「決 **定**] を押し、[1] ~ [10/0] で物理チャンネルを入力し、[決定] を押すと、そのチャンネルの アンテナレベルを確認することができます。

6[▲][▼] で「衛星」を選び、(決定)を押す

7[▲][▼] で「アンテナ電源」を選び、[◀] で「オン」を選ぶ

(お買い上げ時は「オン」に設定されています)

- ●衛星アンテナのコンバーターへ電源を供給します。
- ●テレビの映りが悪くなる場合があるため、テレビ側のアンテナ電源の設定も「入(オン)」にし てください。

8 入力レベルが最大になるように、設置しているアンテナの向きを調整する

アンテナレベル を最大にする

衛星

●マンションなど の共同アンテナや CATVをご利用の 場合は、不要です

アンテナ出力 -

●通常は「オン」のまま変更しないで ください。「オフ」にすると電源「切」 時に、テレビなどでBS・110度 CS デジタル放送の番組を視聴でき なくなります。(→ 操作編 99)



アンテナレベル(50以上が目安です)

☞「他の衛星受信中」の表示が出たとき

BS・110 度 CS デジタル以外の衛星放送を受信しています。再度アンテナの向きを調整して ください。

③ 入力レベルの表示が白色で映らないとき

位相雑音の多いことが考えられます。お買い上げの販売店にご相談ください。

()()(お知らせ)()()

- ●BS、CS デジタル放送は雨や雷、雲などの天候のとき、一時的に映像や音声が止まったり、まっ たく受信できなくなることがあります。天候の回復をお待ちください。
- ●「トランスポンダ選択」「衛星周波数」は、変更すると視聴できなくなることがあります。放送局 などからの案内がない限り、変更しないでください。

アンテナレベルについて

アンテナレベルは、アンテナの設置方向の最適値を確認するための目安であり、チャンネルによって異なります。表示されている 数値は、受信している電波の強さではなく質(信号と雑音の比率)を表します。アンテナシステムの条件などにより変動する場合 がありますので、十分な余裕をとることをおすすめします。

- ●受信中のアンテナレベルは、「**サブ メニュー**]を押して*、「デジタル放送メニュー」の「アンテナレベル」を選んでも確認できま す。
 - ※ビエラリンク(HDMI) (→8) をお使いの場合は、「再生操作パネル」(→操作編96) が表示されます。 もう一度[サブ メニュー]を押してください。

② アンテナを調整しても、映りがよくならない場合(→ 操作編 132 「デジタル放送」)

☞ 前の画面に戻るには

፟た押す

⊘ 設定を終了するには

を数回押す

時刻合わせ / リモコンの設定



🛂 🖟 ■ ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、

░を押す

2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼]で「初期設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼]で「設置」を選び、(決定)を押す



時刻合わせ

3 5 (水) 8 01

自動時刻チャンネル

本機はデジタル放送から送られてくる情報を取得し、自動的に時刻を修正しますので、通常は時計合わせの必要はありません。

以下の場合は必ず時刻を合わせてください。

- ・地上アナログ放送のみを受信している場合など、デジタル放送の時刻情報を利用できない
- · 停電したあとなど本体表示窓が「O:00」で点滅している
- ・自動修正*の機能が働かない
- ※毎日昼の12時に本機が電源「切」状態で、NHK教育テレビの時報が放送されると、それに合わせて2分未満の誤差を自動的に修正します。

時刻を合わせ る

時刻合わせ

●デジタル放送を受 信している場合は、 不要です

5[▲][▼] で「時刻合わせ」を選び、(決定)を押す6[◀][▶] で各項目を選び、[▲][▼] で 設定する

●時刻は24時間表示です。

フ(決定)を押す

●時計が動き始めます

② 自動時刻チャンネルの設定について

「自動」にすると、自動的に NHK 教育テレビを探しますが、探し出すまでに時間がかかることがありますので、NHK 教育テレビのチャンネルに合わせておくことをおすすめします。

- ●以下の場合は働きません。
- ・「自動時刻チャンネル」を「――」(解除)に設定している
- ・時報が放送されなかった
- ・時報が放送される時刻に電源が入っている
- ・時報のバックに音楽が流れている
- ・「ポッポッポッポーン」の「ポーン」のみの時報のとき
- ・電源コードを抜いたあとや停電したあと
- ●放送の性質上、時計が少し遅れることがあります。
- ●正午の時報以外に、時報が放送されると、正午と誤って検出し、正しい時刻に設定されません。

☞ 前の画面に戻るには

戻る を押す

☞ 設定を終了するには

た数回押す

本機の近くに当社製機器があるとき、リモコンで再生などの操作をすると、本機以外の機器にも影響してしまうことがあります。このときは、リモコンモードを変えてください。

本機側のモードを変える

5[▲][▼] で「リモコンモード」を選び、(決定)を押す 6[▲][▼] で「リモコン 2」または「リモコン 3」を選び、(決定)を押す

リモコン側のモードを変える

7 2 または 3 (ふた内部)を押しながら、寒寒を2秒以上押したまま

にする

2台以上の

当社製 DVD

レコーダーな

どを使う

リモコンモード

8 (決定)を押す

ここに表示されている数字の・ボタンを押してください。



○○(お知らせ)○○

セットトップボックスなどの Ir システム (→13、操作編 141) を利用する場合は、本機で設定した リモコンモードに Ir システムのリモコン種別を合わせてください。詳しくは、セットトップボックス などの説明書をご覧ください。

※ 本体表示窓に"U30"と表示されたとき

本体とリモコンのリモコンモードが合っていないため、操作できません。 表示されたリモコンモード番号の数字ボタンを押しながら、[決定] を 2 秒以上押してください。



リモコンモード 番号

設定すると、リモコンのテレビ操作部 (→ 右記) でテレビの操作ができます。

○ を押しながら、 1 ~ 10/0 (ふた内部) を押し、 2けたで入力してメーカー番号を合わせる

例) 01 の場合…[10/0] → [1] 10 の場合…[1] → [10/0]

●リモコンのテレビ操作部のボタンを使って、テレビ操作ができるか確認して ください。



本機のリモコ ンでテレビを 操作する

メーカー名	番号	メーカー名	苗号
パナソニック	01, 10, 22, 23, 24	パイオニア	13
アイワ	18	ビクター	14
NEC	06, 15	日立	05, 20
三洋	07, 16	富士通ゼネラル	09
シャープ	02, 11, 21	フナイ	19
ソニー	03, 17	三菱	08, 12
東芝	04		

(お知らせ)()

- ●番号を複数持つメーカーの場合は、テレビ操作できる番号に合わせてください。
- ●2006 年以降に発売された当社製テレビの場合、「24」に設定すると、テレビ操作部の [**入力切換**] で、入力に加え、テレビの放送も切り換えることができます。切り換えることができないときは「24」以外に設定してください。
- ●正しく操作できないときは、テレビに付属のリモコンで操作してください。
- ●[1] ~ [12*] を使ってテレビのチャンネル変更はできません。テレビ操作部の [**チャンネル へ, √**] をお使いください。

地域設定の修正 /B-CAS カードのテスト / ダウンロード予約の設定



2望慵 ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、

()を押す

2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す



データ放送が正し く受信できていな い場合に

地域の修正を する

地域設定

4[▲][▼]で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼]で「地域設定」を選び、(決定)を押す

6[▲][▼] で「県域設定」を選び、[◀][▶] でお住まいの都道府県を決定する

7[▲][▼] で「郵便番号」を選び、(決定)を押す

8 1 ~ 10/0 (ふた内部) でお住まいの地域の郵便番号を入力し、(決定) を押す

② 番号を間違えたときは [取消し/11 #]を押す

9[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

② 設定をお買い上げ時の状態に戻すには

①上記の手順6で「地域設定消去」を選び、(※定)を押す

②[◀][▶]で「はい」を選び、(練)を押す

B-CAS カードの動作 を確認する

> B-CAS カードテスト

4[▲][▼]で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「B-CAS カードテスト」を選び、(決定) を押す

OK: 正しく動作しています。

NG:電源を切り、電源コードを抜いたあと、B-CAS カードを抜き差しして、電源を入れ直して、

もう一度上記の手順 1 から行ってください。

電源「切」の状態で、デジタル放送から送られてくる情報を本機に取り込む(オンエアーダウンロード) ことにより、自動的に本機の制御プログラムを最新のものに書き換えます。

4[▲][▼] で「ダウンロード」を選び、(決定)を押す

5[◀][▶] で「自動」を選ぶ

新情報のダウ ンロード方法 を設定する

ダウンロード

●電源「切」時に、自動的にダウンロードします。**情報取得のために、本機を使用しないときは 電源を切っておくことをおすすめします**。

●「手動」にすると情報が届いた場合、メールで知らせます。(→操作編98)

○○(お知らせ)○○

●ダウンロードの実行中(約 60 分間)は、本体表示窓に"DL 1/5"*と表示します。"DL 5/5"まで表示したあと時計表示に変わるまで本機を操作できません。

* "DL" は "Down Load" を表し、"1/5" は進行状況を示しています。

- ●ダウンロードの実行中は、故障の原因となりますので、**絶対に電源コードを抜かないでください**。
- 【●オンエアーダウンロードには、地上デジタル放送または BS デジタル放送の受信環境が必要です。

☞ 前の画面に戻るには

戻る を押す

☞ 設定を終了するには

た数回押す

電話を設定する



電話回線に接続する (→17)

●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

電話回線に接続すると視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用できます。

1 停止中に、



2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼]で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼]で「電話設定」を選び、(決定)を押す



電話回線の接 続状態を確認 する

電話テスト

電話回線に接続したあと、または「電話設定」の各設定を終えたあとに必ず行ってください。

6[▲][▼]で「電話テスト」を選び、(決定)を押す

テスト中: テスト中(最大約3分)

OK:正常終了

NG:「回線設定」や「内線設定」(→ 下記) が必要な可能性があります。画面の指示に従ってください。

【○○(お知らせ)○○

●電話テスト実行には回線接続料がかかります。

電話回線を設 定する

回線設定

トーン検出

6[▲][▼]で「回線設定」を選び、[◀][▶]で回線の種類を選ぶ

自動:電話テストで自動的に選ぶ

「自動」で設定できない場合

プッシュ:ダイヤルボタンを押すと「ピッポッパッ」と音が出るとき、ISDN 回線のとき

ダイヤル 20 (20pps) または**ダイヤル 10** (10pps): 音が出ないとき

回線設定を「自動」にしなかった場合のみ

フ[▲][▼] で「トーン検出」を選び、[◀][▶] で「する」または「しない」を選ぶ

する: 通常使用時

しない:使用している回線が受話器をあげても「ツー」音が聞こえないとき

外線使用時に **O 発信などが** 必要な悪話の

必要な電話のとき

内線設定

6[▲][▼] で「内線設定」を選び、(決定)を押す

7 1 ~ 12* (ふた内部) で「O」などの発信番号を入力し、 (決定) を押す

② 番号を間違えたときは [赤]を押す

② O 発信のあと、外線につながるまでの時間を設定するときは [青]を押す

●画面に「,」が表示され、3秒間の待ち時間を設定できます。押すごとに3秒ずつ待ち時間が増えます。

8[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

相手に電話番号を通知するか決める

発信者番号通知

6[▲][▼] で「発信者番号通知」を選び(2ページ目)、[◀][▶] で通知するかど うかを選ぶ

指定なし:電話会社との契約に従う通知する:相手に常に通知する 通知しない:相手に常に通知する

本機で電話回線を使うときのみ

電話会社を 切り換え たいとき

電話会社設定

マイラインプラス

6[▲][▼] で「電話会社設定」を選び (2ページ目)、(決定)を押す

7 1 ~ 12* (ふた内部) で電話会社の番号を入力し、寒寒を押す

② 番号を間違えたときは [赤]を押す

8[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

マイラインプラスを契約のときのみ

9[▲][▼] で「マイラインプラス」を選び、[◀][▶] で「解除する」を選ぶ

○○(お知らせ)○○

この設定が有効になる放送(サービス)は、2008年2月現在放送されていません。

ネットワークの設定をする

- **準備** ●ネットワーク接続をする。**(→14、15)** ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

本機をブロードバンド環境でお使いになるときのための設定です。

1 停止中に、 を押す

2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(渋定)を押す

3[▲][▼] で「初期設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「ネットワーク通信設定」を選び、(決定)を押す

ネットワーク通信設定 IPアドレス/DNS設定 プロキシサーバ設定 ブロードバンドレシーバー設定 ネットワークプリンターの接続設定 ドアホン・センサーカメラの接続設定

ネットワーク の接続状態を 確認する

接続テスト

LAN ケーブルで接続したあと、または「IPアドレス /DNS 設定」の各設定を終えたあとに必ず行っ てください。

5[▲][▼] で「IP アドレス /DNS 設定」を選び、(決定)を押す 6[▲][▼]で「接続テスト」を選び、(決定)を押す

テスト中: テスト中 :接続完了

NG :接続と設定を確認してください。

IP アドレス (→操作編 141) は、通常ルーターが自動で割り当てますので、設定する必要はあり ません。ルーターに DHCP サーバー機能がない場合、ルーターの DHCP サーバー機能 (→ 操作編 140) を「有効」にしていないときのみ設定してください。

5[▲][▼] で「IP アドレス /DNS 設定」を選び、(決定)を押す 6[▲][▼] で「IP アドレス自動取得」を選び、[▶] で「しない」を選ぶ

●通常は「する」を選んでおいてください。

IPアドレスを 設定する

> IPアドレス 自動取得

7[▲][▼] で「IP アドレス」、「サブネットマスク」、「ゲートウェイアドレス」を それぞれ選び、(決定)を押す

8 ブロードバンドルーターの仕様を確認し、それぞれの項目を画面の指示に 従って、 1 ~ 10/0 (ふた内部) で入力し、(決定)を押す ② **数字などを間違えたときは** [取消し/11#]を押す

9 それぞれの登録画面で [◄][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

○○○(お知らせ)○○

- パソコンを確認して、「IP アドレス」にはパソコンと違った値を、「サブネットマスク」、「ゲートウェ イアドレストにはパソコンと同じ値をそれぞれ入力してください。
- 不明な場合、設置された方に確認するか、ルーターなどの説明書をご覧ください。
- 0 ~ 255 以外の数値を入力するとエラーになります。

手動で「プライマリ DNS I、「セカンダリ DNS I を設定する必要がある場合のみ設定してください。 通常は設定する必要はありません。

5[▲][▼] で「IP アドレス /DNS 設定」を選び、(決定)を押す

6[▲][▼] で「DNS-IP 自動取得」を選び (2ページ目)、[▶] で「しない」を選ぶ

●通常は「する」を選んでおいてください。

DNSOIP7 ドレスを設定 する

> **DNS-IP** 自動取得

フ[▲][▼] で「プライマリ DNS」、「セカンダリ DNS」をそれぞれ選び、(決定)を押す 8 プロバイダーから指示された IP アドレスを、画面の指示に従って、

② 数字などを間違えたときは [取消し/11#]を押す

9 それぞれの登録画面で [◄][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

○○○「お知らせ」○○○

- パソコンを確認して、「プライマリ DNS | にはパソコンの「優先 DNS サーバー | の値を、「セカン ダリ DNS | にはパソコンの「代替 DNS サーバー」の値をそれぞれ入力してください。
- 不明な場合、設置された方に確認するか、ルーターなどの説明書をご覧ください。
- 0 ~ 255 以外の数値を入力するとエラーになります。

IPアドレス設定、DNS-IP設定のあと、接続テストを行って「NGIの場合に設定してください。

5[▲][▼] で「IP アドレス /DNS 設定」を選び、(映定)を押す

6[▲][▼] で「接続速度自動設定」を選び (2ページ目)、[◀] で [オフ] を選ぶ

7[▲][▼] で「接続速度設定」を選ぶ

8[◄][▶] で接続速度(「10 BASE 半二重」、「10 BASE 全二重」、 「100 BASE 半二重」、「100 BASE 全二重」)を設定する

○○(お知らせ)○○

- ●接続速度は、接続するネットワークの環境に合わせて選んでください。
- ●設定を変えた場合、機器によっては接続できなくなることがあります。

ブロードバンド環境でお使いになり、プロバイダーから指示があるときに設定してください。 デジタル放送では、ブロードバンドを利用して、番組以外のさまざまな情報(通信コンテンツ)を 配信するサービスが一部開始されています。このようなサービスを利用する際に必要な設定です。

5[▲][▼] で「プロキシサーバ設定」を選び、(渋定)を押す

6[▲][▼] で「プロキシアドレス」を選び、(決定)を押す

フプロキシアドレスを入力する

② 文字入力のしかた (→ 操作編 93)

◆入力できるのは、英数のみです。(文字切り換えもできません)

8 赤を押す

9[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

10[▲][▼] で「プロキシポート番号」を選び、(決定)を押す

② 番号を間違えたときは [取消し/11#]を押す

12[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

⊗ お買い上げ時の設定に戻すには

- ① 手順 6 で「標準に戻す」を選び、[決定]を押す
- ② [◀][▶] で「はい」を選び、[決定] を押す

☞ 前の画面に戻るには

接続速度の

設定をする

接続速度設定

プロキシサーバ

の設定をする

プロキシサーバ設定

●接続テストが正

常に終了してか ら行ってくださ

^{戻る} を押す

② 設定を終了するには

^{戻る} ○ を数回押す

携帯電話、パソコン、プリンター、ドアホン、センサーカメラと連携する

準備

- ◆ネットワーク接続と設定をする。(→14、15、36、37)
- ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、

を押す

2[▲][▼]で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「初期設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「ネットワーク通信設定」を選び、(決定)を押す



ブロードバンドレシーバー機能をご利用になるには、対応サービスへの加入(一部有料)が必要です。 詳しくは、ホームページ (→14) または同こんのチラシをご覧ください。

5[▲][▼] で「ブロードバンドレシーバー設定」を選び、(決定)を押す

機器 ID: ブロードバンドレシーバー機能を使ってインター -ネット経由でパソコンや携帯電話から操作すると き、機器を特定するための番号です。

MACアドレス: 家庭内ネットワークで接続されている機器 を特定するための番号です。

携帯電話やパ ソコンの接続 形態を設定す る

> ブロードバンド レシーバー設定

6[▲][▼] で「接続形態」を選び、(決定)を押す

7[▲][▼] で「インターネット」または「家庭内ネット」を選び、(決定)を押す

インターネット:本機をインターネットに接続する場合

家庭内ネット: 本機をインターネットに接続せずに家庭内ネットワークでのみ使用する場合

「クイックスタート」(→操作編 102)が「入」に固定され、待機時の消費電力が増えます。

8[◀][▶] で「はい」を選び、(決定)を押す

画面上の「接続状態」が「インターネット接続」または「家庭内ネット接続」であれば接続完了です。

② 「接続されていません」が表示されているとき ネットワークの接続 (→14、15)、「IP アドレス /DNS 設定」(→36) を確認してください。

●プリンターはネット TV 端末仕様 (印刷機能)に対応したものをご使用ください。

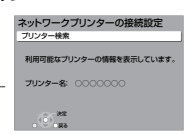
5[▲][▼] で「ネットワークプリンターの接続設定」を選び、(決定) を押す 6「プリンター検索」が選ばれている状態で、(決定) を押す

プリンターを 検索する

ネットワークプリ ンターの接続設定

7[▲][▼] で「する」を選び、(決定)を押す

● プリンター検索が正常に終了した場合、登録されたプリンター 名を表示します。



ドアホンやセンサーカメラの映像を、本機で録画するための設定です。

手順 5 から 9 の間で登録する機器を登録モードにしてください。機器によって登録モードにする方 法は異なりますので、必ず登録する機器の取扱説明書をご覧ください。

5[▲][▼] で「ドアホン・センサーカメラの接続設定」を選び、(決定)を押す 6[▲][▼] で「ドアホン・センサーカメラ接続」を選び、(決定)を押す

7[▲][▼] で「入」を選び、(決定)を押す

●「ドアホン・センサーカメラ接続」の設定を「入」にすると、HDD にドアホンやセンサーカ メラの映像を録画するための領域が確保されます。一度「入」にすると、初期設定「HDD の フォーマット」(→ 操作編 104) をしないかぎり、「切」にしても、HDD の領域は確保された ままになります。

8[▲][▼] で「〈新規登録〉」を選び、(決定)を押す

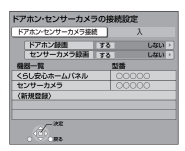
9[▲][▼] で「する」を選び、(決定)を押す

●登録が正しく完了したら"登録が完了しました"と表示され、

〕∰"が点灯します。 本体表示窓に "Ĺ

●初期設定「クイックスタート」(→ 操作編 102)が「入」に固定され、 待機時の消費電力が増えます。(「ドアホン・センサーカメラ接続」 を「切」にしてもクイックスタートの設定は「切」にはなりません。 「切」にするには初期設定「クイックスタート」を「切」にしてく ださい)

●ドアホンやセンサーカメラは最大5台まで登録できます。



機器の詳細情報

MACアドレス: 00-00-00-00-00

登録削除

●登録している機器の設定 画面などが表示されます。

詳しい操作方法は各機器の

取扱説明書をご覧くださ

機器のペー

機器名

モデル名

い。

型番

ドアホン・ センサーカ メラを登録 設定 **ਰ**

ドアホン・ センサーカメラ の接続設定

「ドアホン・センサーカメラ接続」の設定を解除するには

手順7で「切」を選ぶ

- ●登録しているすべてのドアホンとセンサーカメラの録画ができ なくなります。再び「入」にすると録画できる状態になります。
- ●手順**5**のあと「ドアホン録画」または「センサーカメラ録画」 を選び、[◀][▶] で「しない」を選ぶと、登録しているドアホ ン単位またはセンサーカメラ単位で録画設定を解除できます。

② 登録機器の詳細情報を確認するには

手順5のあと情報を知りたい機器を「機器一覧」から選び、 [決定]を押す

② 機器の登録を削除するには

- ① 手順 5 のあと「機器一覧」から削除したい機器を選び、 [決定]を押す
- ②[▲][▼] で「登録削除」を選び、[決定]を押す
- ③[▲][▼] で「する」を選び、[決定] を押す

② 機器の登録ができない場合は

本機と各機器の接続を確認し、登録したい機器を再起動してから、再度設定を行ってください。

本機が正しくネットワークに接続され(→14、15)、ネットワークの設定(→36、37)が正 常に完了していても、ネットアダプタ(カラー玄関番)やくらし安心ホームパネルの登録がで きない場合は、パナソニック電工株式会社 (→15) までお問い合わせください。

再起動の方法については、各機器の取扱説明書をご覧ください。

② 前の画面に戻るには

戻る **○** を押す

② 設定を終了するには



を数回押す

受信チャンネルを修正する



∑国備 ●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、

を押す

2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼] で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼]で「放送設置」を選び、(決定)を押す

5[▲][▼] で「チャンネル設定」を選び、(決定)を押す



地上デジタル放送

引っ越しなどで受信 地域が変わったとき 受信できる局を 自動で探す

初期スキャン

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す

7[◀]で「初期スキャン」を選び、(決定)を押す

8[◀][▶] でお住まいの地域を選び、(決定)を押す

9[◀][▶] で受信帯域を選び、(決定)を押す

●通常は「UHF」を選んでください。

●ケーブルテレビをご利用で、その信号が「CATV パススルー」方式の場合は、「全帯域」を選んでください。

●一覧表示されるまで、お待ちください。(10分程度かかる場合があります)

正しく設定されていることを確認したあと、

10[▶]で「終了」を選び、(決定)を押す

② **修正するには** [◀]で「修正」を選び、[決定]を押したあと、下記「チャンネル設定を修正する」の手順 9 へ

11確認画面で [◀] で「はい」を選び、(決定)を押す

受信状況が変わっ たとき 受信できる局 を追加する

再スキャン

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す

7[▶] で「再スキャン」を選び、(決定)を押す

●一覧表示されるまで、お待ちください。(10分程度かかる場合があります)

正しく設定されていることを確認したあと、

8[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

② 修正するには 「◀」で「修正」を選び、「決定」を押したあと、下記「チャンネル設定を修正する」の手順 9 へ

9 確認画面で [◀] で「はい」を選び、(決定)を押す

チャンネル割り当てを使いやすく修正するなど、チャンネルを個別に設定するときに行います。

6[▲][▼] で「地上デジタル」を選び、(決定)を押す

7[▶] で「マニュアル」を選び、(決定)を押す

8[◀] で「修正」を選び、(決定)を押す

9[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

10[▶] で「CH」を選び、[▲][▼] で修正する

11 修正が終わったら、 ^{戻る} を押す

12[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

13 確認画面で [◀] で「はい」を選び、(決定)を押す

NHK総合・東京 NHK教育・東京 テレビ テレビ ロ本テレビ テレビ朝日 アレビ東京 フジテレビジョン токуо мх テレビ 放送大学

チャンネル設 定を修正する マニュアル

Po: チャンネルポジション(変更できません)

「11~「12」はリモコンの数字ボタンの番号

● 「13」 以降を表示するには、「13」が表示されるまで、 [▼] を押してください。

CH:表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号

「一一一」の場合チャンネル設定されていません。

BS・CS デジタル放送

放送のチャンネル割り当てを修正したいときなどに行います。

6[▲][▼] で「BS」、「CS1」または「CS2」を選び、(決定)を押す

7[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

8[▶] で「CH」を選び、[▲][▼] で修正する

●数字ボタンで入力しても修正できます。

9 修正が終わったら、 へを押す

チャンネル設	
定を修正する	



Po:チャンネルポジション

(変更できません)

「1」~「12」はリモコンの数字ボタンの番号

• 「9」以降を表示するには、「9」が表示されるまで、「▼」を押してください。

CH:表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号 -一」の場合チャンネル設定されていません。

地上アナログ放送

実行すると、以前の設定がすべて置き換わります。

6[▲][▼]で「地上アナログ」を選び、(決定)を押す

7[▶] で「オート」を選び、(決定)を押す

8 | 1 | ~ | 10/0 | (ふた内部) でお住まいの市外局番を入力し、(決定)を押す

●一覧表示されるまで、お待ちください。

② 数字などを間違えたときは [取消し/11#]を押す

正しく設定されていることを確認したあと、

9[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す

☞ 修正するには

[◀]で「修正」を選び、[決定]を押したあと、42ページの手順**9**へ

	チャン	ネル設定	21/8	3		決	定
	修正	終了		項	目選択	. 戻	る
	Po	СН	表示	放送局名	ガイド	微調	
	1	1	1	NHK 総合東京	80	オフ	
	2	14	14	MX テレビ	14	オフ	
	3	3	3	NHK教育東京	90	オフ	ш
	4	4	4	日本テレビ	4	オフ	
	5	16	16	放送大学	16	オフ	
	6	6	6	TBS テレビ	6	オフ	
	7	42	42	tvk	42	オフ	
	8	8	8	フジテレビ	8	オフ	
	9	46	46	チバテレビ	46	オフ	
`	10	10	10	テレビ朝日	10	オフ	
	11	38	38	テレ玉	38	オフ	
	12	12	12	テレビ東京	12	オフ	¥

② 前の画面に戻るには

受信状況が変わっ

受信できる局を

自動で探す

オート

たとき

た押す

② 設定を終了するには

| 戻る | を数回押す

受信チャンネルを修正する(つづき)

40 ページ手順 1~5 のあと操作してください

地上アナログ放送

チャンネル割り当てを使いやすく修正したいときや、映りの調整をしたいときなどに行います。

6[▲][▼]で「地上アナログ」を選び、(決定)を押す

7[◀] で「マニュアル」を選び、(決定)を押す

8[◀] で「修正」を選び、(決定)を押す

9[▲][▼] で修正したい行 (Po) を選ぶ

10[◀][▶] で設定したい項目 (「CH」「表示」「放送局名」「ガイド」)を選び、 [▲][▼] で修正する

11修正が終わったら、 🦰 を押す

12[▶] で「終了」を選び、(決定)を押す



チャンネル設 定を修正する

マニュアル

Po : チャンネルポジション

(変更できません)

「1」~「12」はリモコンの数字ボタンの番号

「13」以降を表示するには、「13」が表示されるまで、[▼]を押してください。

CH : 受信チャンネル

新聞のテレビ欄などと同じチャンネル

表示 表示チャンネル

テレビの画面や本体表示窓に表示される番号

「----」の場合チャンネル設定されていません。不要なチャンネルを「----」にしておけば、[チャンネル へ,~]での選局時に飛び越しますので便利です。 (デジタル放送のチャンネル設定では、「CH」の欄が「---」または「----」で

も、飛び越しません)

放送局名: 番組表(G ガイド)表示に必要です。正しく表示されていないときは修正してください。 ●放送局コード (→51) を入力して設定することもできます。

② [◀][▶] で、けたを選ぶ

③ [▲][▼] で、数値を変更する

④ [決定]を押す

ガイド : ガイドチャンネル

Gコード® 予約に必要な番号

「一一一」の場合は、「地上アナログ放送チャンネル一覧表」(→46、47) を参考に、 設定してください。

微調 : チャンネルの映りが悪いとき受信画像を微調整します。

① [決定]を3秒以上押す

② [▲][▼] で画像が見やすくなるように調整し (-63~+63)、[決定]を押す

●微調を解除するには、[▲][▼]で「オフ」を選んでください。

かんたん設置設定をやり直す(引っ越しをした場合など)



●テレビの電源を入れ、テレビのリモコンで、本機を接続した入力に切り換える。(「ビデオ 1」など)

1 停止中に、



2[▲][▼] で「その他の機能へ」を選び、(決定)を押す

3[▲][▼]で「放送設定」を選び、(決定)を押す

4[▲][▼] で「かんたん設置設定」を選び、(決定)を押す

5 画面に従って、20 ページの手順 3 から行う

- ●音声ガイドは働きません。
- ●21 ページの手順 6 のあと、設定変更確認画面が表示されます。「はい」を選び、 手順 7 へ進んでください。
- ●以下の設定をしている場合 23 ページ手順 **17** のクイックスタートの設定は表示されません。
- ・「ブロードバンドレシーバー設定」の「接続形態」を「家庭内ネット」または「インターネット」 に設定している場合 (→38)
- ·「ビエラリンク録画待機」が「入」に設定されている場合 (→ 操作編 106)
- ·「ドアホン・センサーカメラ接続」が「入」に設定されている場合 (→39)

23 ページの手順 17 のあと、電話テストが行われます。

テスト後、「OK」または「NG」の表示を確認して(決定)を押し、次の手順に進んでください。

- ●テストは最大で約3分かかります。
- ●電話回線のテスト実行には、回線接続料がかかります。

☞「NG」が表示されたときは

(電話回線を接続している場合)

そのまま次の手順に進み、「かんたん設置設定」を最後まで行ってください。 そのあと、電話回線の接続を確認し (→17)、「電話設定」(→35) を行ってください。 (電話回線の接続は、有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です)

(電話回線を接続していない場合)

視聴者参加番組、番組単位で購入できる有料放送や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線の接続は不要です。このとき電話テストで「NG」が表示されますが、問題はありません。そのまま次の手順に進んでください。

② 前の画面に戻るには

● を押す

② 設定を終了するには

戻る ○ を数回押す

著作権など

- G ガイド、G-GUIDE、G ガイドロゴ、G コード、G-CODE、および G コードロゴは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. またはその関連会社の日本国内における登録商標です。 G ガイド、および G コードシステムは、米 Gemstar-TV Guide International, Inc. のライセンスに基づいて生産しております。 米 Gemstar-TV Guide International, Inc. およびその関連会社は、G ガイドが供給する放送番組内容および番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。また、G ガイドに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。
- 電子番組表の表示機能にGガイドを採用していますが、当社がG ガイドの電子番組表サービスを保証するものではありません。
- 天災、システム障害、放送局側の都合による変更などの事由により、電子番組表サービスが使用できない場合があります。当社は電子番組表サービスの使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

● ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー及びダブル D 記号はドルビーラボラトリーズの商標です。

放送設定 かんたん設置設定

放送設定リセット

放送設置 デジタル放送・再生

- "DTS"は、DTS, Inc. の登録商標です。"DTS 2.0+Digital Out"は、DTS, Inc. の商標です。
- HDMI、HDMI ロゴ、および High-Definition Multimedia Interface は、HDMI Licensing LLC の商標または、登録商標です。
- HDAVI Control™ は商標です。
- Microsoft、Windows、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- i.LINK と i.LINK ロゴ i は商標です。
- 本機がテレビ画面に表示する平成丸ゴシック体は、財団法人日本 規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可な く複製することはできません。
- この取扱説明書に記載されている各種名称、会社名、商品名など は各社の登録商標または商標です。

Q & A (よくあるご質問)

	Q(質問)	A (回答)	ページ
	BS・110度CS デジタルアンテナに	●個別に BS・110 度 CS デジタルアンテナを設置している場合、	31
	電源を供給するには?	アンテナに電源を供給する必要があります。本機は 放送設定 「受	
		信設定」の「アンテナ電源」を「オン」に設定していると(お買	
		い上げ時は「オン」に設定されています)、アンテナに電源が供	
		給されます。また分配器を使って本機とテレビにアンテナを接続	
		している場合は、テレビと本機のどちらからでも電源を供給できるように全端子電流通過型の分配器を使用してください。	
	AAC やドルビーデジタル、DTS など	●本機だけでは、サラウンド音声は楽しめません。光デジタル端子	10, 11
	のサラウンド音声を楽しみたいが、ど	■本機だけでは、サブワンド自声は楽しめません。 ボナジタル端子 または HDMI 端子で、デコーダー(AAC、ドルビーデジタル、	10, 11
	のような機器が必要か?	DTS) 搭載アンプと接続してください。	
	ヘッドホンやスピーカーを直接つなげ	●本機には直接接続できません。アンプなどを通して接続してくだ	10, 11
	られるか?	さい。	10, 11
	プログレッシブ映像を楽しむにはどん	●HDMI、D2以上の入力端子のある当社製テレビであれば対応し	
設置	なテレビが必要か?	ています。テレビの取扱説明書をご覧ください。他社製について	
置		は、メーカーの問い合せ窓口にご確認ください。	
1	 S 端子、コンポーネント端子、D 端子、	●HDMI 端子をおすすめします。HDMI 端子では、1 本のケーブル	8
接続	HDMI 端子があるテレビの場合、どれ	でデジタル高画質映像・高音質音声が楽しめます。	_
杌	に接続したらいいのか?	●コンポーネント端子または D 端子に接続すると、DVD(HDD)	7
		に記録されたままの状態で信号を出力するため、S 端子に接続す	
		る場合よりも、さらに忠実に色を再現します。	
	インターネットに接続できる環境であ	●ADSL などの常時接続での使用に限ります。また、常時接続プ	_
	れば、どんな環境でも設置・接続がで	ランをご使用でない場合には、接続プランの変更が必要です。	
	きるか?	また、10BASE-T または 100BASE-TX が接続可能か確認して	
	*	ください。	
	転居先でも使えるか?	●本機は日本国内専用です。東日本、西日本に関係なく使えます。 海別では使用できません。	_
	 現在 ISDN 回線だが、ADSL や光回線	海外では使用できません。 ●ISDN 回線を通常の電話回線に戻して、ADSL や光回線を導入す	
	は使えるか?	る必要があります。電話会社と回線業者にご相談ください。	_
	パソコンと同時に使えるか?	●パソコンを 2 台接続するのと同じことになります。ルーターなど	
	TO DO CIDA ICENTED .	で分配されていれば、お使いいただけます。	
	すべてのプロバイダーに対応している	●AOL 以外のプロバイダーであれば基本的に対応していますが、	16
	か?	すべては確認できていません(2008年2月現在)。詳しくは、	
		当社ホームページをご確認ください。	
	どんな機種の携帯電話でも操作できる	●インターネットに接続できるものなら使用できますが、一部対応	_
	か?	していない機種もあります。携帯電話会社・対応機種については、	
		対応サービスのホームページでご確認ください。	
ネ	ルーターの LAN 端子が足りない	●ハブと呼ばれる接続ポートを増やす機器が必要です。ルーターと	
ツ		ハブを LAN ケーブルで接続したあと、ハブに本機やパソコンを 接続します。詳しくは、ハブの説明書をお読みください。	
ا ا ا	 機器 ID とは何か?	●対応サービス内で機器を特定するために、機器ごとに割り当てら	38
ワ		れた番号です。本機の機器 ID は、初期設定「ブロードバンドレー	00
Ļ		シーバー設定」画面で確認してください。	
ク	機器パスワードとは何か?	●インターネットなどのネットワークから本機を不正に操作されな	_
		いように設定するパスワードのことです。	
	携帯電話やルーターを買い換えたり、プ	●携帯電話の番号を変更した場合は、最初から設定し直してくださ	16
	ロバイダーを変更したとき、どうしたら	い。詳しくは当社ホームページでご確認ください。ルーターやプ	
	よいか?	ロバイダーを変更した場合は、再設定は不要です。	
	本機やブロードバンドレシーバーを複	●本機やブロードバンドレシーバーごとに機器登録をしてくださ	
	数使用したい	U₁₀	

こんな表示が出たら

	表示文字	調べるところ・原因・対策	ページ
	接続できませんでした。 LAN ケーブルの接続を確認してくだ さい。 (C200)	●ハブをお使いの場合で、ハブの Link ランプが消えているときは、 ケーブルの接続、LAN 端子の接触不良、またはケーブル(誤っ てクロスケーブルを使用)などを確認してください。	14、15
	IP アドレスが設定されていません。 (C201)	●初期設定「IPアドレス /DNS 設定」で「IPアドレス」が 「」になっています。「IPアドレス」、「サブネットマ スク」、「ゲートウェイアドレス」を設定してください。(必要に 応じて、アドレスの自動取得を選択してください)	36
ネットワー	IPアドレスが取得できません。 ルーターとの接続や設定をご確認ください。 (C203)	 ●八ブをお使いの場合は、八ブとルーター間の接続をご確認ください。 - ルーターにつなぐ側のポートは、UPLINK につないでください。 - ハブの Link ランプが点灯しているか確認し、消えている場合は、ケーブルの接続、LAN 端子の接触不良、またはケーブル(誤ってクロスケーブルを使用)などを確認してください。 上記で問題がなければ、ルーターなどの DHCP が動作していないことが考えられます。ルーターの設定や動作をご確認ください。ルーターのリセットを行ってみるのも 1 つの方法です。 	14、15
ク設定が	IP アドレスの重複を検出しました。 設定をご確認ください。 (C204)	●本機と同じ IP アドレスが他の機器に使われています。 他のパソコンや、本機、ルーターの IP アドレスをご確認のうえ、 重複しないように再設定してください。	_
ク設定や接続テスト	接続テストを実行できませんでした。 (C205) アドレスが正しく設定されませんでした。 (C206)	●一度、電源を「切」にし、電源コードを抜き差しし直して、再度 実行してください。それでも症状が改善しない場合は、お買い上 げの販売店にご相談ください。	_
	接続に失敗しました。 ゲートウェイが応答しません。 ルーターとの接続や設定をご確認くだ さい。 (C207)	 ●ハブをお使いの場合は、ハブとルーター間の接続をご確認ください。 ・ルーターにつなぐ側のハブのポートは、UPLINK につないでください。 ・ハブの UPLINK ポートの Link ランプが消えている場合は、ケーブルの接続、LAN 端子の接触不良、またはケーブル (誤ってクロスケーブルを使用)などを確認してください。 ●初期設定「IPアドレス /DNS 設定」で「IPアドレス」、「サブネットマスク」、「ゲートウェイアドレス」をご確認ください。 ●無線 LAN をご使用の場合、通信設定をご確認ください。設定について詳しくは無線 LAN の説明書をご覧ください。MACアドレスが必要な場合は、初期設定「ブロードバンドレシーバー設定」を表示してご確認ください。 	14、15 36 38
	サーバーへの接続に失敗しました。 (B020)	●サーバーが混み合っているため接続ができないか、サーバー側の サービスが停止されている可能性があります。しばらく待ってから、再度実行してください。 ●まったく接続できない場合は、 初期設定 「プロキシサーバ設定」 やブロードバンドルーターなどの設定を確認してください。	_ 37
通	サーバーとの通信に失敗しました。 (B021)	●通信がタイムアウトしました。サーバーへのアクセスが集中していると思われます。しばらく待って再度実行してください。	_
通信時	認証に失敗しました。 (B401)	●回線業者やプロバイダーからの ID やパスワードを、ブロードバンドルーターやモデムの説明書に従って、正しく設定してください。	_
	接続先サイトの証明書の検証で問題がありました。接続先の安全性が確認できませんが接続しますか?サイト名:○○○○	●接続先のサイトが安全かどうかの確認ができませんでした。このまま接続することもできますが、接続しないことをおすすめします。しばらく待って再度実行すると、接続先の安全性が確認できる場合もあります。	_

地上アナログ放送チャンネル一覧表 (市外局番を用いた設定)

- ●「かんたん設置設定」(→20 ~ 23) で入力された市外局番は、自動的に以下 66 地域の中で近い市外局番に変換され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動的に設定されます。一部の地域は自動変換されない場合があります。
- ●市外局番が自動変換されない地域や、地上デジタル放送の導入にともない、地上アナログ放送局のチャンネルが変更になった地域にお住まいの方は、「かんたん設置設定」を行ったあと、マニュアルチャンネル設定で修正が必要になります。(→42)

松岩広山	47士4	= N 므포	Po	1		() ()		2		7(支	信チャンネル)・ Po	3	(1 大人)			4	ליו -	ヤノ		5		
都道府県	都市名	市外局番	放送局名	СН	表示	ガイド			表示	ガイド		$\overline{}$	表示	ガイド	放送局名	_	表示	ガイド		СН	表示	ガイ
	札幌	0 1 1	HBCテレビ		1						NHK総合札幌		3	_	TV北海道	17	17	17	STVテレビ			5
	旭川	0166				İ	NHK教育札幌						İ		TV北海道	¦33	33	17			İ	İ
北海道	北見	0157	LITOTLIZ	0.4	0.4	05	NHK教育札幌	į 2	2	90					NII IIZWA 스퀴 #리	i 4		00				
北海垣	帯 広釧 路	0155	HTBテレビ	34	34	35	NHK教育札幌	2	2	90			į		NHK総合札幌 TV北海道		29	: -				
	室 蘭	0143					NHK教育札幌										29					
	函館	0138	TV北海道	21	21	17	UHBテレビ				HTBテレビ	35	35	35								
青 森	青 森	017	青森放送	_	1				i	l	NHK総合青森					İ		!	NHK教育青森	5	5	90
	八戸	0178													青森朝日放送	_						
岩 手	盛岡	0 1 9	東北放送	i	1	i	めんこいテレビ	¦33	133	33			i		NHK総合盛岡	4	4	80				1
宮 城		022	東北放送		1		NHK教育秋田	1	1	00	NHK総合仙台	3	3	80		-			NHK教育仙台 秋田朝日放送	_		90
秋 田	大館	0186	青森放送	1	1	1	IN IN X P M	-	-	190					NHK総合秋田	4	4	80	秋田朝日放送			
.1. 77	山形	023	HAMAAC												NHK教育山形	_						_
山形	鶴岡	0235	山形放送	1	1	10					NHK総合山形	3	3	80						24		
	福島	024	東北放送	1	1	1	NHK教育福島	2	2	90					テレビユー福島							
福島	会津若松	0242	NHK総合福島	1	1	80					NHK教育福島	3	3	90	テレビュー福島							
+++ 1- 1 2	いわき	0246	NII II WA ==		,	-	テレビユー福島				NU UZが充土主	10		-	NHK総合福島					-	1.0	1
茨 城 栃 木	水 戸宇都宮	029	NHK総合東京 NHK総合東京								NHK教育東京 NHK教育東京				日本テレビ 日本テレビ	1	1 1		放送大学 とちぎテレビ	16		
群馬	前橋	027	NHK総合東京	i i		i		İ	114	i	NHK教育東京					1	4	1		48	i	i
埼玉	さいたま	0 4 8	NHK総合東京			80			14							4		4		16		
千 葉	千 葉	043	NHK総合東京	1		80		14	14	14			3		日本テレビ	4	4		放送大学	16		1
東京	東 京	0.3	NHK総合東京	1	1	80					NHK教育東京				日本テレビ	4	4	4	放送大学	16		
神奈川	横浜	0 4 5	NHK総合東京	1	1	80	MXテレビ	14	14	14	NHK教育東京				日本テレビ	-	4	$\overline{}$	放送大学	16		
新潟	新潟	0 2 5	11		,		MDOTILE				新潟テレビ21					1	29		新潟放送	5	5	5
富山 石川	富 山 金 沢	0764	北日本放送		1		MROテレビ	6	6	6	NHK総合富山 富山テレビ						37					
福井	福井	0776	北口平灰丛								NHK教育福井		3		NIIN心口亚八	4	4					
山梨	甲府	055	NHK総合甲府	1	1	80					NHK教育甲府				日本テレビ	4	4	4	山梨放送	5	5	5
	長 野	026					NHK総合長野	2	2	80					a b n	20	20	20				
	飯 田	0265	abn	44	44	20			İ		NHK教育長野				NHK総合長野	4	4	80				
岐 阜	岐阜	058	東海テレビ	1	1	1		i			NHK総合名古屋	39	3	80					CBCテレビ	5	5	5
静岡	静 岡 浜 松	054	市海ニロジ		1		NHK教育静岡 静岡第一テレビ						į		静岡第一テレビ NHK総合静岡	1	1 1	1				L
愛 知	浜 松 名 古 屋	053	東海テレビ		1	!		30 	130	ا ك	NHK総合名古屋	3	Q	ജവ	NHK総口財制	4	4	¦80	CBCテレビ CBCテレビ	5 5		5
三重	津	059	東海テレビ		1		テレビ愛知	 25	25	25	NHK総合名古屋				毎日放送	4	4	4	CBCテレビ		5	1
滋賀	大 津	077	7111137 7 -				NHK総合大阪								毎日放送		4					1
京 都	京 都	075					NHK総合大阪	32	2	80	テレビ大阪				毎日放送	4						
大 阪	大 阪	0 6				 					テレビ大阪						4				 	-
兵 庫	神戸	078									サンテレビ						4					
奈 良 和歌山	奈 良 和歌山	0742				!	NHK総合大阪				テレビ大阪	19	19	19			4 4		NHK総合大阪 テレビ和歌山			
鳥取		0857	日本海テレビ	1	1	1	INFINITION	102	15	00	NHK総合鳥取	3	3	ജവ		_		$\overline{}$		30	130	130
	松江	0852	日本海テレビ					ĺ			141 11 (11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/11/				TALLICEN IN THE	ľ						İ
島根	浜 田	0855									日本海テレビ								山陰放送	5	5	10
岡山	岡山	086					テレビせとうち	23	23	23						i .		i	NHK総合岡山	5	5	8
広島	広島.	082	テレビ新広島								NHK総合広島				中国放送	4	4	4				
	福山	084	テレビ新広島							,	NHK教育広島							00	NHK総合広島		5	
<u>山 口</u> 徳 島	<u>山 口</u> 徳 島	083		1		_	KBCテレビ				NHK総合徳島					_	4		大分放送テレビ和歌山		5	
香川	高松	087	テレビせとうち	: :							NHK教育高松								NHK総合高松			
	松山	089					NHK教育松山	2	2	90									テレビ新広島			
愛 媛	新居浜	0897																	テレビ新広島			
高 知	高 知	0888						Ĺ	<u> </u>				<u> </u>		NHK総合高知							L
福岡	福岡	092	KBCテレビ	1	1	1													TVQ九州放送			
	北九州	093	KDC=LiZ				KBCテレビ				FBSテレビ								TVQ九州放送			
佐賀 長崎	佐 賀 長 崎	0952	KBCテレビ NHK教育長崎								FBSテレビ NHK総合長崎								TVQ九州放送 長崎放送		14 5	
熊 本	熊 本	096	NHK教育技順 KBCテレビ		1	_					熊本朝日放送										5	
大分	大 分	0 9 7	KBCテレビ		1		***************************************				NHK総合大分								大分放送	: :	5	
	宮崎	0985	南日本放送								テレビ宮崎											
	延岡	0982					NHK教育宮崎						İ		NHK総合宮崎	4	4	80				
宮崎				_																		4
鹿児島	鹿児島阿久根	099	南日本放送				テレビ熊本				NHK総合鹿児島	3	3	80	テレビ宮崎 鹿児島放送				NHK教育鹿児島	5	5	190

- ●お住まいの地域の受信チャンネルが表に記載の都市名(市外局番)に一致しない場合は、ふだんご覧になる放送局が最も多く含 まれる市外局番を入力してください。
- ●ホームターミナルやセットトップボックスをお使いの場合は、CATV 会社にご相談ください。
- ●一覧表の ① ~ ① の放送局は、リモコンの [1] ~ [12*] を押すだけで選ぶことができます。

(2008年2月現在)

1970																					(2	2008年2	月現在)
Manual								Po(₹)/C	H(₹			(表元	デチャ			ドチャ				
HOFFILE 1										_		James		_				$\overline{}$					
	放送局名	¦CH	表示	¦ガイド	放送局名	¦CH	¦表示	ゖガイド			_		放送局名	CH	表示	ゖ゚゙゚゙゙゙゙゙゚゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙゙゙゚゚゙゙゙゙					CH 表示 fi/fi		
Hebry		İ	i			į	į .											-				NHK教育札幌	12 12 90
Heby No. 1							:	: 1										i i	i				
STYPUC 7, 7 5 MEDIC 7, 7 5 MEDIC 7, 7 5 MEDIC 7, 7 7 MEDIC 7, 7		İ			SIVテレヒ	į 7	7	5					NHK総合札幌	9	9	80		_			53 53 1	N 11 / 11 / 12 11 12	
### PROPERTY OF A STATE	HBCTVE	¦6	¦ 6	1		ļ_	ļ _												- :			NHK教育札幌	12 12 90
特別の		-							UHBTUE	[41	41	27	NHK総合札幌										
BOJUL B 5 6 NIKK宣称 7 7 80 10 10 10 10 10 10 10					SIVテレヒ	¦ /	/	5	UHBTVE	¦37	3 <i>/</i>	¦27	NHK総合札幌 	9	9	¦80					}	OT (=1 1 "	
Bo Bo No. Wing Tag 7 7 90 1	HBCFDE	16	6	1		-	-	!		107											105105125		
日の子が 日の子が		i			N II II Z +	i _	_		UHBTUE	¦27	27	27	NU 112/65 A = +				青槑朝日放达	34	34¦ 3 4		1 1 1		
#日本館 2 2 2 2 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	100=11,													9	9	80	+				1111111		
### (日本)	IBCテレヒ	¦6	¦ 6	6		1	1		NHK教育盛尚	¦ 8	8	¦90			_		東日本放送	32	32¦ 3 ;	2			
### MARCH 8 8 8 8 8 8 8 8 8		1		!	東日本放送	135	135	32												T1.00+534			
Find Dec 1985 1986 1	7.1.cm+6.>¥					i	į		NII IIZ#AZZTIJOT					9	9	80				秋田放达	;		i i i
一部						-					_	_					. 1 . 17. 44. 34						
福州野元代 63 83 35 14 1		1	1			į	į .									i	山形放达	10	10;10)			
編号FJC 6 6 11 再FP 放送 22 22 29 編甲中下 27 37 37 37 2 27 40 6 16 6 27 7 12 20 30 48 8 8 7 17 17 20 30 48 48 7 17 18 18 18 18 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 8 7 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				_	+									_			与力长光		0= -				
種野野		i	i	i												i			- 1		; 1 1; 1 1; 1 1		1 1 1
TRSPJE 40 6 6 8		_			東日本放送	135	135	32					ミヤキテレヒ	34	34	34							
TBSP、M S 6 6 6 総大学 40 16 16 797 M S 8 7		$\overline{}$				i -	i	<u> </u>		$\overline{}$		$\overline{}$									 		
TRSPJE 66 6 8 放き大学 40 16 16 フジアレビ 18 2 8 7 1 2 86 9 3 8 7 1 2 86 9 3 8 7 1 2 86 9 3 8 7 1 2 86 9 3 8 8 7 1 2 8 1 2 8 1 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_		_							_		ナハテレビ	39	46	46							
TRSS-PU 6 6 6 7 レ王 89.83 89 75 アレビ 80 8.8 75 アレビ 86.86 46 7 レビ田 10 10 10 7 レ 7 レエ 89.83 87 アレビル 87 12 12 12 12 18 18 15 10 10 10 7 アレビル 89 80 75 アレビル 87 12 12 12 12 18 18 19 10 10 10 7 アレビル 89 80 87 アレビル 87 12 12 12 12 18 18 19 10 10 10 7 アレビル 89 80 87 アレビル 87 12 12 12 12 18 18 19 10 10 10 10 7 アレビル 89 80 87 アレビル 87 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		1		i	##*** 1 324		1			1			-, -	0.5				1	i i				
TRSデルビ 6 6 6 1 v k 22/13/2 2 フジテルビ 8 8 8 7 デルビ 26/46 46 デルビ部目 10 10 10 7 サス 38 83 8 デルビ事項 12 12 12 17 TRSデルビ 6 6 6 6 v v k 42/42 42 フジテルビ 8 8 8 デルデルビ 30 84 46 デルビ部目 10 10 10 10 7 サス 38 83 8 アルビ事項 12 12 12 17 TRSデルビ 6 6 6 6 v v k 42/42 42 フジテルビ 8 8 8 8 7 デルビ事項 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10											_										40 40 4		
TBS子UC 8 6 6 1 V K 42 42 42 75 アナレビ 8 8 8 7		1	1	i		1	1	1		1		1	1			1		1 1			1 1 1		
TBS予レビ 5 6 6 6 1 1 v k 42-42 27 アレビ 8 8 8 8 0 0 NKR 会報 8 7 0 0 0 1 0 10 10 0 0 5 1 0 0 10 10 0 0 5 1 0 0 0 0																					1 1 1		
テーリップ 22 32 32 MROテレビ 86 6 6 地域明白版 25 25 25 MK 教育全 8 8 90 NK 教育会 9 9 0 NK 教育会 9		1	1							1			ナハテレヒ 	46	46	46			- 1		1381381 38		
テューリップ 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32	IBSTUE	6	6	6	tvk	42	42	42		_	_	_						-					
MROラレビ 6 6 6 6 1 1 7レビ 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	11 	100		00		İ	İ		NHK総合新潟	i 8	8	180				İ			- 1				
MROFILE 2 6 6 6 7 18 5 7 27 185 7 28 185 7 28					ルルキャロナゲン	LOF		05	NIIIV#AAA														
テレビ信用 37 37 37 185テレビ 6 6 6 7 37 37 185 7レビ 7 37 37 35 重サンビ 8 8 8 8 1		i	i	i I	北陸朝日瓜达	150	120	25	NHK教育並派	18	8	90	i	0		00	アレヒ並沢	33 	ತತ¦ ತ ,				1 1 1
テレビ信仰 30 30 30 80			!		TDOTLE								INTINTINTITITITITITITITITITITITITITITIT	9	9	80		1 1	10 1		11111111		
長野放送 6 6 1		1	1		IBSTUE	16	16	6	ノンテレヒ	! 8 !	8	18	N II II 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	_		-		1 1	- 1			アレヒ果兄	
デレビ愛知 28 28 28 岐阜テレビ 37 37 37 三重テレビ 38 38 NHK教育治園 9 9 9 9 9 NHK教育治園 11 11 11 11 11 17 FUと学師 36 36 38 38 NHK教育治園 9 9 9 9 80 NHK教育之間 11 11 11 11 11 11 11										140	10			9	9	90					111111111		
参加の形形 6 6 7 1 フレビ要如 25 25 25 NHK教育部 8 8 9 NHK教育部 7 1 フレビ要如 25 25 25 NHK教育部 8 8 9 NHK教育部 8 9 9 9 N あさびテレビ 28 28 3 静岡放送 11 11 11 プレビ静岡 34 35 3 月間 25 25 NHK教育部 8 8 9 NHK教育社 9 9 9 N スペテレ 11 11 11 デレビ静岡 34 35 3 月間 25 25 25 NHK教育社 9 9 9 N スペテレ 11 11 11 デレビ静岡 34 35 3 月間 25 25 25 NHK教育社 9 9 9 N NHK教育社 9 9 9 N NHK教育社 9 9 9 N NHK教育社 10 N NHK教育社 10 N NHK教育社 10 N NHK教育社 12 12 9 NHK教育社 10 NHK教育社 10 NHK教育社 10 NHK教育社 12 12 9 NHK教育社 10 NHK教育社 10 NHK教育社 12 12 9 NHK教育社 12 12 9 NHK教育社 10 NHK教育社		_	_	-	社台ニロン	107	107			_	-	_	-	_		-	長野	401	4013		1 1 1 1 1 1 1 1		05 05 05
静岡改善 6 6 1 テレビ愛知 28 25 28 NHK教育練 8 8 90 90 8 8 90 90 8 8 90 90					岐早アレビ	3/	3/	3/	二里アレヒ	¦33	33	3			_				i i				
接导子ピ 37 37 37 中京テレビ 35 35 35 35 35 35 35 37 37 中京テレビ 35 35 35 38 NK紫育社選 9 9 9 9 9 9 0 読売テレビ 10 10 10 10 10 10 10 11 中京テレビ 35 35 35 36 86 20 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10					ニレビ惑句	LOE		LOE!	NIIV李春					9	9	80			2012		11111111		
ABCテレビ 86 6 5 1 2 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1														0		00		28 	28¦3,		1111111		
ABCテレビ 86 6 6 京都テレビ 34 34 34 関西テレビ 40 8 8 びか湯放送 30 30 30 読売テレビ 12 10 10 10 10 NHK教育振阪 12 12 9 ABCテレビ 66 6 京都テレビ 34 34 34 関西テレビ 8 8 8 ザンテレビ 36 36 36 読売テレビ 10 10 10 10 NHK教育振阪 12 12 9 ABCテレビ 41 6 6 京都テレビ 34 34 34 関西テレビ 8 8 サンテレビ 36 36 36 読売テレビ 47 10 10 10 10 NHK教育振阪 12 12 9 関西テレビ 48 8 サンテレビ 47 10 10 10 10 NHK教育振阪 12 12 9 関西テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 京都テレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 6 万 京野トレビ 44 6 7 月 下レビ 44 6 7		1	1																1011				
ABCテレビ 6 6 6 8 京都テレビ 34 34 関西テレビ 8 8 8 サンテレビ 36 36 読売テレビ 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		•				•	•	: 		-											11111111		
ABGテレビ 41 6 6 6 京都テレビ 34 34 34 関西テレビ 8 8 8 サンテレビ 36 36 36 読売テレビ 77 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		1	1				1	1 1											- 1				
ABCテレビ 41 6 6 6 高 京都テレビ 34 34 34 34 9 関西テレビ 43 8 8 7 ナアレビ 36 36 36 読売テレビ 47 10 10 10 余良テレビ 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55																							
ABCテレビ 6 6 6 6 78 アレビ 34 34 34 94 関西テレビ 8 8 8 サンテレビ 36 36 36 読売テレビ 10 10 10 奈良テレビ 55 55 55 NHK教育大阪 12 12 9 NHK総合松I 6 6 8 80		1			不即 プレビ	104	104	34						00	30	30							
ABCテレビ 44 6 6 6 80 関西テレビ 46 8 8 関西テレビ 45 8 8 関西テレビ 48 10 10 NHK教育版 25 12 9 NHK総合松江 6 6 6 80 関西テレビ 25 25 25 33 NHK総合松江 6 6 6 80 関西テレビ 25 25 25 33 NHK教育版 2 5 12 9 の				_	古都テレビ	134	124	24					 ++^/テレビ	26	26	26							
NHK総合松江 6 6 6 80					水師プレ に	104	104	134						00	30	30					133 33 33		
NHK総合松江 6 6 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	ABC/DL	144	10	. 0		!	!	!	利四ノレし	140	0	10				!		-			 		
横向性の	NIUV绘本批计		6	00		i			山陰市中子レビ	24	24	24				i							
照ける は は	INIIINM口位人	10	10	JOU									NHK教育松江	a	l a	an		1U 	10 11	1		NUNX月似人	
Richard Ri					瀬戸内海が洋	j DE	125	'	山伝下大ノレし	100	00	04				1			Ì	山爬放洋	11111111		
中国放送 7 7 7 4 中国放送 7 7 7 4 小田大総合田内 57 57 35 小田大総合田内 57 57 37 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3																				山門勿以及	11111111	広島テレビ	12 12 12
RKB毎日放送 8 8 4 NHK総合加 9 9 80 テレビ西日本 10 10 9 山口放送 11 11 11 FBSテレビ 35 35 3 ABCテレビ 6 6 6 サンテレビ 36 36 36 関西テレビ 8 8 8 8 西日本放送 9 9 9 京商布放送 10 10 10 山陽放送 29 29 11 OHKテレビ 31 31 3 NHK総合松山 6 6 8 0 愛媛朝日テレビ 25 25 25 あいテレビ 27 27 29 西日本放送 9 9 9 東海放送 10 10 10 山陽放送 11 11 11 テレビ愛媛 37 37 3 南海放送 6 6 10 瀬戸内海放送 33 33 33 あいテレビ 27 27 29 西日本放送 9 9 9 愛媛朝日テレビ 14 14 25 山陽放送 11 11 11 テレビ愛媛 37 37 3 NHK教育福岡 6 6 90 RKB毎日放送 8 8 8 Fレビ西日本 9 9 9 東京レビ高知 38 38 高知さんさん 40 40 40 NHK教育福岡 6 6 8 80 東京レビ 8 8 8 8 Fレビ西日本 9 9 9 東京レビ高知 38 38 高知さんさん 40 40 40 NHK教育福岡 6 6 8 80 東京レビ 8 8 8 8 Fレビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 10 10 9 RKKテレビ 11 11 11 FBSテレビ 37 37 37 フレビ熊本 34 34 長崎面際テレビ 25 25 25 万レビ西日本 9 9 9 長崎文化放送 27 27 27 RKKテレビ 11 11 11 FBSテレビ 27 27 28 長崎放送 10 10 10 Fレビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 トレビ西日本 9 9 9 トレビ西日本 9 9 9 トレビ西日本 9 9 9 トレビ表崎 37 37 大ビビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 トレビ表崎 37 37 大ビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 東京レビ西日本 9 9 9 トレビ西日本 9 9 9 東京																				広阜テルビ	1111111	四両ノレし	161616
ABCテレビ 6 6 6 7 サンテレビ 36 36 8 9 9 9 9 5 読売テレビ 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10									RKR毎日か洋	Ω	Ω	1						10	10 6		1 1 1	FRSテレビ	35 35 27
ABCテレビ 6 6 6 瀬戸内海放送 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	ΔBCテレビ	6	6	6									IN IIVWI IIII	J	J	00					1111111		
NHK総合松山 6 6 8 0 愛媛朝日テレビ 25 25 25 あいテレビ 29 29 西日本放送 9 9 9 南海放送 10 10 10 山陽放送 11 11 11 テレビ愛媛 37 37 3 南海放送 6 6 6 10 瀬戸内海放送 33 33 あいテレビ 27 27 29 西日本放送 9 9 9 愛媛朝日テレビ 14 14 25 山陽放送 11 11 11 テレビ愛媛 36 36 3 所KK教育福岡 6 6 6 90													西口木放送	0	۵	O					29 20 11		
雨海放送 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育高知 6 6 6 90 BHK教育和 6 6 6 90 BHK教育和 7 5 5 5 BK教育和 7 5 BK教育和 7																							
NHK教育福岡 6 6 90																							
NHK教育福岡 6 6 90					MXI TYPIX区	100	100	00					四口平以区	J	J	9						ノレレダ版	00,00,00
NHK総合福岡 6 6 80		_	_						미새씨스	0	O	10	テレビボロオ	a	a	a	ノレロ門川	100	00 3			FRSテレビ	37 37 27
テレビ熊本 34 34 4 長崎放送 5 5 5 RKB毎日放送 48 48 4 NHK総合佐賀 38 38 80 テレビ西日本 60 60 9 RKKテレビ 11 11 11 7レビ長崎 37 37 37 5 テレビ熊本 34 34 長崎国際テレビ 25 25 7レビ西日本 9 9 9 長崎文化放送 27 27 27 RKKテレビ 11 11 11 7 テレビ長崎 37 37 37 KKTテレビ 22 22 2 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7									BKB年口於洋	Ω	Ω	1	/ レレ四口半 	J	9	9	テレビボロオ	10	10 6				
テレビ熊本 34 34 34 長崎国際テレビ 25 25 7レビ西日本 9 9 9 長崎文化放送 27 27 27 RKKテレビ 11 11 11 テレビ長崎 37 37 37 KKTテレビ 22 22 7 アレビ熊本 34 34 34 7 アレビ長崎 37 37 37 サガテレビ 36 36 36 NHK総合熊本 9 9 8 0 TVQ九州放送 19 19 19 RKKテレビ 11 11 11 11 RKB毎日放送 4 4 4 南海放送 10 10 10 アレビ大分 36 36 36 FBSテレビ 37 37 37 大分朝日放送 24 24 24 TVQ九州放送 19 19 19 テレビ西日本 9 9 9 NHK教育大分 12 12 9 雇用島放送 32 32 32 NHK総合館は 8 8 80 雇用島テレビ 38 38 38 宮崎放送 10 10 10 10 原用島放送 32 32 32 KKTテレビ 22 22 雇用島テレビ 38 38 38 標本朝日放送 16 16 16 雇用島読売 30 30 30 30 年 11 11 11 NHK教育産院 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 22 22 22 NHK総合鹿児島 8 8 80 熊本朝日放送 16 16 16 雇用島読売 30 30 30 30 10 NHK教育産児島 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 21 11 11 11 NHK教育産児島 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育産児島 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育産児島 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育産児島 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育産児島 12 12 9 日本放送 10 10 10 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育産児島 12 12 9					長崎放送	5	-	5					NHK級合作智	38	Sb	ളറ							
テレビ熊本 34 34 34 7レビ長崎 37 37 37 サガテレビ 36 36 36 NHK総合熊本 9 9 8 0 TVQ九州放送 19 19 19 RKKテレビ 11 11 11 RKB毎日放送 4 4 4 南海放送 10 10 10 7レビ大分 36 36 36 FBSテレビ 37 37 37 大分朝日放送 24 24 24 TVQ九州放送 19 19 19 アレビ西日本 9 9 9 NHK教育字例 12 12 9 度崎放送 6 6 6 10 アレビ宝崎 39 39 35 宮崎放送 10 10 10 種用島放送 32 32 32 KKTテレビ 22 22 22 脱HK総合鹿鳴 8 8 80 熊本朝日放送 16 16 16 鹿児島読売 30 30 30 30 地K教育産院 12 12 9 度原島テレビ 35 35 38 KKTテレビ 22 22 22 NHK総合鹿鳴 8 8 80 熊本朝日放送 16 16 16 南日本放送 10 10 1 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育産院 12 12 9																							
南海放送 10 10 10 7レビ大分 36 36 36 FBSテレビ 37 37 37 大分朝日放送 24 24 4 TVQ九州放送 19 19 7レビ西日本 9 9 9 9 NHK教育大分 12 12 9																							
鹿児島放送 32 32 32 32 NHK総合宮崎 8 8 80 鹿児島テレビ 38 38 宮崎放送 10 10 10 10 NHK教育宮崎 12 12 9 12 12 12 13 14 14 14 14 14 14 14																							
宮崎放送 6 6 10 10 10 10 鹿児島放送 32 32 32 KKTテレビ 22 22 22 鹿児島テレビ 38 38 熊本朝日放送 16 16 16 16 鹿児島読売 30 30 30 30 年間 12 12 12 12 13 14 14 14 15 15 15 15 15	HI/母/X/A	10	10	. 0																	0 9 9		
宮崎放送 10 10 10 鹿児島放送 32 32 32 32 KKTテレビ 22 22 22 鹿児島テレビ 38 38 熊本朝日放送 16 16 16 16 鹿児島読売 30 30 30 30 20 鹿児島テレビ 35 35 38 KKTテレビ 22 22 22 22 NHK総合鹿児島 8 8 80 熊本朝日放送 16 16 16 16 16 16 10 10	空崎拉洋	16	6	10	近りし近以及	100	100	اعدا						00	100	100	口则以处	10	10 11			NINX月百呵	
鹿児島テレビ 35 35 38 KKTテレビ 22 22 22 NHK総合鹿児島 8 8 80 熊本朝日放送 16 16 16 南日本放送 10 10 1 RKKテレビ 11 11 11 NHK教育鹿児島 12 12 9					鹿児自幼洋	120	120	33						30	130	30	能太胡口坎洋	16	16 1	無旧自詩書	30130130		
																						NHK教育庫旧自	12 12 00
	#670m7 レL	1			NNI) VL	1	1						/INT-HILIMA	, 0	10	10					1 1 1 1 1 1		
							-		/1 11 E/ VC			0					クログハルス人へ	, 0	, 5 11				, , _ , , _ ,00

地上デジタル放送チャンネル一覧表 (地域名を用いた設定)

- ●「かんたん設置設定」(→20 ~ 23) で選択された地域の放送局とチャンネルポジション(リモコンの [1] ~ [12*])の組み合わせは下表のようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。
- ●割り当てられた放送が実際に開始される時期は、地域により異なります。また、放送の開始時は、地上アナログ放送との混信を 避けるために、非常に小さな出力で放送されるので、受信できるエリアが限定されます。

					Ī		
お住まいの地域	北海道(札幌)	北海道 (函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合·札幌 2 NHK教育·札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌	3 NHK総合·函館 2 NHK教育·函館 1 HBC函館 5 STV函館 6 HTB函館 8 UHB函館 7 TVH函館	3 NHK総合・旭川 2 NHK教育・旭川 1 HBC旭川 5 STV旭川 6 HTB旭川 8 UHB旭川 7 TVH旭川	3 NHK総合·帯広 2 NHK教育·帯広 1 HBC 帯広 5 STV 帯広 6 HTB 帯広 8 UHB 帯広 7 TVH 帯広	3 NHK 総合・釧路 2 NHK 教育・釧路 1 HBC 釧路 5 STV 釧路 6 HTB 釧路 8 UHB 釧路 7 TVH 釧路		3 NHK 総合·室蘭 2 NHK 教育·室蘭 1 HBC 室蘭 5 STV 室蘭 6 HTB 室蘭 8 UHB 室蘭 7 TVH 室蘭
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送	1 NHK総合・山形 2 NHK教育・山形 4 YBC山形放送 5 YTS山形テレビ 6 テレビユー山形 8 さくらんぼテレビ	1 NHK総合・盛岡 2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ 4 テレビ岩手 8 めんこいテレビ 5 岩手朝日テレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB福島放送 6 テレビユー福島		1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 9 TOKYO MX 12 放送大学
お住まい の地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 t v k 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 12 放送大学	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 チバテレビ 12 放送大学	1 NHK 総合・東京 2 NHK 教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 とちぎテレビ 12 放送大学		1 NHK総合・長野 2 NHK教育・長野 4 テレビ信州 5 a b n 6 SBC 信越放送 8 NBS 長野放送
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送局名	1 NHK総合・新潟 2 NHK教育・新潟 6 BSN 8 NST 4 TeNYテレビ新潟 5 新潟テレビ 21	2 NHK 教育·甲府	1 NHK総合・大阪 2 NHK教育・大阪 4 MBS 毎日放送 6 ABC テレビ 8 関西テレビ 10 読売テレビ 7 テレビ大阪	2 NHK 教育·大阪		2 NHK 教育·大阪	1 NHK総合・奈良 2 NHK教育・大阪 4 MBS 毎日放送 6 ABC テレビ 8 関西テレビ 10 読売テレビ 9 奈良テレビ
お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	ЩП
放送局名		1 NHK総合・広島 2 NHK教育・広島 3 RCC テレビ 4 広島テレビ 5 広島ホームテレビ 8 TSS	1 NHK総合・岡山 2 NHK教育・岡山 4 RNC西日本テレビ 5 KSB瀬戸内海放送 6 RSK テレビ 7 テレビせとうち 8 OHK テレビ		3 NHK総合・松江 2 NHK教育・松江 8 山陰中央テレビ 6 BSS テレビ 1 日本海テレビ		1 NHK総合・山口 2 NHK教育・山口 4 KRY山口放送 3 TYSテレビ山口 5 YAB山口朝日



(2008年2月現在)

						(20	UO 中 Z 月現住)
お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名		3 NHK 総合・津 2 NHK 教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ	3 NHK 総合・岐阜 2 NHK 教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ〜テレ 4 中京テレビ 8 岐阜テレビ		1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一テレビ 5 静岡朝日テレビ	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBC テレビ 8 福井テレビ	3 NHK 総合・富山 2 NHK 教育・富山 1 KNB 北日本放送 8 BBT 富山テレビ 6 チューリップテレビ
お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名		3 NHK 総合・徳島 2 NHK 教育・徳島 1 四国放送		3 NHK 総合・福岡 3 NHK 総合・北九州 2 NHK 教育・福岡 2 NHK 教育・北九州 1 KBC九州朝日放送 4 RKB 毎日放送 5 FBS 福岡放送 7 TVQ 九州放送 8 TNCテレビ西日本	2 NHK 教育・熊本 3 RKK 熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKT くまもと県民		3 NHK 総合・鹿児島 2 NHK 教育・鹿児島 1 MBC 南日本放送 8 KTS 鹿児島テレビ 5 KKB 鹿児島放送 4 KYT 鹿児島讀賣TV
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名		2 NHK 教育·大分	1 NHK 総合・佐賀 2 NHK 教育・佐賀 3 STS サガテレビ				

G ガイド地域一覧表

- ●「かんたん設置設定」(→20 ~ 23) で設定される地域で、地上アナログ放送の番組表(G ガイド)に表示される放送局は、下表のとおりに決められています。
- ●選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合で も番組表(Gガイド)に表示されません。
- ●放送局の都合により、変更になる場合があります。

	HTBテレビ		ラカイト地域 ぐる が表示される放						
	TV北海道		7.45/1/61 (2011)						
	NHK教育札幌								
	_	_			_	_		(2008	年2月現在
3 ガイド	札幌、小樽、旭川、名寄、稚内、室蘭、		青森、八戸、	盛岡、釜石、	 仙台、石巻、	秋田、大館、	山形、鶴岡、	福島、いわき、	
地域	苫小牧、函館、	北見	おう	盛间、金石、 二戸	気仙沼	大曲	米沢	会津若松	水戸、日立
	釧路 HBC テレビ	UHB テレビ	青森放送	NHK 総合盛岡	東北放送	NHK 教育秋田	NHK 教育山形	NHK 教育福島	NHK 総合東京
	NHK 総合札幌	NHK 総合札幌	NHK 総合青森	IBCテレビ	NHK 総合仙台	秋田朝日放送		テレビユー福島	
	STV テレビ	HBC テレビ	青森朝日放送	NHK 教育盛岡	NHK 教育仙台	NHK 総合秋田	NHK 総合山形	福島中央テレビ	日本テレビ
	UHBテレビ	HTBテレビ	NHK 教育青森	テレビ岩手	東日本放送	秋田放送	山形放送	NHK 総合福島	TBS テレビ
対応	HTB テレビ	STV テレビ	青森テレビ	IAT テレビ	ミヤギテレビ	秋田テレビ	さくらんぼ	福島放送	フジテレビ
放送局	TV 北海道	NHK 教育札幌	日本ノレし	めんこいテレビ		ЖШУИС	山形テレビ	福島テレビ	テレビ朝日
	NHK 教育札幌	10111人 教育心院		0)/00017 00	岡口派と		шили	佃島ノレし	テレビ東京
	10111人 教育化院								
									MX テレビ
									チバテレビ
								横浜、	
G ガイド 地域	宇都宮、矢板	前橋、桐生	さいたま	熊谷、秩父	千葉	銚子	東京 23 区、 八王子、多摩	平塚、秦野、 小田原	甲府
	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合東京	NHK 総合甲府
	NHK 教育東京	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	MX テレビ	NHK 教育東京	NHK 教育甲府
	日本テレビ	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	NHK 教育東京	日本テレビ	山梨放送
	TBS テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	日本テレビ	TBS テレビ	テレビ山梨
***	フジテレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	TBS テレビ	フジテレビ	
対応	テレビ朝日	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	フジテレビ	テレビ朝日	テレ玉	テレビ朝日	
放送局	テレビ東京	群馬テレビ	テレビ朝日	テレ玉	テレビ朝日	チバテレビ	フジテレビ	tvk	
	とちぎテレビ	テレビ東京	テレ玉	テレビ東京	チバテレビ	テレビ東京	tvk	テレビ東京	
	MX テレビ	MX テレビ	テレビ東京		テレビ東京	tvk	テレビ朝日	MX テレビ	
		テレ玉			tvk		チバテレビ		
		テレ玉			tvk		チバテレビ テレビ東京		
	le my	テレ玉			t v k		テレビ東京		
G ガイド 地域	長野、 松本、飯田、 岡谷・諏訪	新潟、上越	富山、高岡	金沢、七尾	t v k 福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、	津、伊勢、名張	大津、彦根
	松本、飯田、 岡谷・諏訪	新潟、上越			福井、敦賀	中津川、名古屋、 豊橋、豊田	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝	津、伊勢、名張	
	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野	新潟、上越新潟テレビ 21	北日本放送	石川テレビ	福井、敦賀 NHK 教育福井	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡	津、伊勢、名張東海テレビ	NHK 総合大阪
	松本、飯田、 岡谷·諏訪 NHK 総合長野 a b n	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟		石川テレビ NHK 総合金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋	NHK 総合大阪 毎日放送
地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ	津、伊勢、名張東海テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ
地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋	京レビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ	京レビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ	京レビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知	京レビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送
地域 対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知	京レビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK 総合長野 a b n テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 山口、下関、 宇部、岩国
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪	新潟、上越 新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK総合新潟 新潟総合テレビ NHK教育新潟 神戸、神戸、 三木、 姫路、明石	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺	福井、敦賀 NHK教育福井 NHK総合福井 福井放送 福井テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK 教育静岡 静岡第一テレビ あさひテレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡 静岡放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、呉	NHK 総合大阪 毎日放送 ABC テレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK 教育大阪 山口、下関、 宇部、岩国
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石 NHK 総合大阪	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪	福井、敦賀 NHK教育福井 NHK総合福井 福井放送 福井テレビ	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、三島・沼津、島田、藤枝 NHK教育静岡静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 三重テレビメ〜テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪 京都テレビ	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、川西、三木、 姫路、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・沼津、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK総合広島	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口
対応放送局	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、舞鶴、福知山、大阪 京都テレビ 毎日放送	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、川西、三本、 姫路、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送	石川テレビ NHK総合金沢 MROテレビ NHK教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・深建、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 プレビせとうち NHK教合岡山 NHK総合岡山	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口
対応放送局のサイドの地域	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都、 瀬田山、大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸灘、川西、三木、姫路、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江 山陰中央テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・深建、 島田、藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、 空間 アレビ教育間山、 第四 がよります。 第四 がよります。 第四 がよります。 第四 がよります。 第四 がよります。 第四 がよります。 第一 がまります。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 がまり。 第一 第一 が。 第一 が。 第一 が。 第一 第一 が。 第 の 第 の 第 の 第 の 第 の 第 の 第 の 第 の 第 の 第	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 呉 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK総合山口
地域対応応局が地域が対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都知山、大大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸溝、 川西、三木、 姫路、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ	北日本放送 NHK総合富山 富山テレビ NHK教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABCテレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、 海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江 山陰中央テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、 三島・深藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、 第一 アレビせとうち NHK教合岡山 瀬戸内海放送 OHKテレビ	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK総合山口
地域対応応局が地域が対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都知山、大阪 京都知山、松谷大阪 京田放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸溝、 川西、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	北日本放送 NHK総合富山 富山テレビ NHK教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABCテレビ 関西テレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江 山陰中央テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、三島・ 藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、 第レビせと育岡山 NHK総合門山 ルHK総合門山 瀬戸内海放送 のHKテレビ 西日本放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK総合山口
地域対応応局が地域が対応	松本、飯田、 岡谷・諏訪 NHK総合長野 abn テレビ信州 長野放送 NHK教育長野 信越放送 京都知山、参大阪 京都知山、総合大阪 京田放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	新潟、上越 新潟テレビ 21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟 神戸、神戸本、 ル西へ、明石 NHK 総合大阪 サンテレビ 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ テレビ大阪	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ 奈良、五條 NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送 和歌山、海南・田辺 NHK 総合大阪 テレビ和歌山 毎日放送 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ	福井、敦賀 NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ 鳥取 日本海テレビ NHK 総合鳥取 NHK 教育鳥取	中津川、名古屋、 豊橋、豊田 東海テレビ NHK総合名古屋 CBCテレビ 中京テレビ NHK教育名古屋 岐阜テレビ メ〜テレ テレビ愛知 三重テレビ 松江、浜田 日本海テレビ NHK総合松江 NHK教育松江 山陰中央テレビ	テレビ東京 静岡、浜松、富士、三島・ 藤枝 NHK教育静岡 静岡第一テレビ テレビ静岡 NHK総合静岡 静岡放送 岡山、 第レビせと育岡山 NHK総合門山 ルHK総合門山 瀬戸内海放送 のHKテレビ 西日本放送	津、伊勢、名張 東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ〜テレ テレビ愛知 広島、福山、 尾道、 テレビ新広島 NHK 総合広島 中国放送 NHK 教育広島 広島ホーム	NHK総合大阪 毎日放送 ABCテレビ 京都テレビ 関西テレビ 読売テレビ びわ湖放送 NHK教育大阪 宇部、岩国 NHK教育山口 山口朝日放送 テレビ山口 NHK総合山口

G ガイド 地域	徳島		松山、新居浜、 今治、宇和島	高知	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀 1	佐賀 2	長崎、佐世保、 諫早	熊本
	四国放送	テレビせとうち	NHK 教育松山	NHK 総合高知	KBC テレビ	NHK 教育佐賀	NHK 教育佐賀	NHK 教育長崎	NHK 教育熊本
	NHK 総合徳島	NHK 教育高松	あいテレビ	NHK 教育高知	NHK 総合福岡	KBC テレビ	KBC テレビ	NHK 総合長崎	熊本朝日放送
対応	毎日放送	NHK 総合高松	NHK 総合松山	高知放送	RKB 毎日放送	RKB 毎日放送	TVQ 九州放送	長崎放送	KKT テレビ
放送局	ABC テレビ	瀬戸内海放送	テレビ愛媛	テレビ高知	NHK 教育福岡	TVQ 九州放送	サガテレビ	長崎国際テレビ	テレビ熊本
	関西テレビ	OHK テレビ	愛媛朝日テレビ	高知さんさん	テレビ西日本	サガテレビ	NHK 総合佐賀	長崎文化放送	NHK 総合熊本
	NHK 教育徳島	西日本放送	南海放送		TVQ 九州放送	NHK 総合佐賀	FBS テレビ	テレビ長崎	RKK テレビ
		山陽放送			FBS テレビ	FBS テレビ	RKK テレビ		

G	ガイド 地域	大分、中津	宮崎、延岡	鹿児島、阿久根、 鹿屋	沖縄
		NHK 総合大分	テレビ宮崎	南日本放送	NHK 総合沖縄
		大分放送	NHK 総合宮崎	NHK 総合鹿児島	琉球朝日放送
	対応	テレビ大分	宮崎放送	NHK 教育鹿児島	沖縄テレビ
Į į	放送局	大分朝日放送	NHK 教育宮崎	鹿児島放送	琉球放送
		NHK 教育大分		鹿児島テレビ	NHK 教育沖縄
				鹿児島読売	

地上アナログ放送局コード一覧表

地上アナログ放送の受信チャンネル修正 (→42) で、「放送局名」を変更するときに、下表の放送局コード(4けたの数字)を直 接入力することもできます。

(2008年2月現在)

地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
-662	NHK 総合札幌	0336	福島	福島テレビ	0523	- <u> </u>	メ〜テレ	5643	202	広島テレビ	0780	- CO C- T	NHK 総合佐賀	7760
	NHK 教育札幌	0346	IMM	NHK 総合東京	2128		中京テレビ	1571	広島	テレビ新広島	5151	佐賀	NHK 教育佐賀	7770
	HBC テレビ	0257		NHK 教育東京	2138	中部	テレビ愛知	0537		広島ホーム	2083		サガテレビ	0804
北海道	STV テレビ	0261		日本テレビ	0260		岐阜テレビ	1061		NHK 総合鳥取	4688		NHK 総合鹿児島	8528
	UHB テレビ	0283		TBS テレビ	0518		三重テレビ	1313	<u> </u>	NHK 教育鳥取	4698		NHK 教育鹿児島	8538
	HTB テレビ	0291		フジテレビ	0264		NHK 総合富山	3152	鳥取	日本海テレビ	5633		南日本放送	2305
	TV 北海道	0273		テレビ朝日	0522		NHK 教育富山	3162		山陰放送	1034	鹿児島	鹿児島テレビ	1830
	NHK 総合青森	0592	関東	テレビ東京	0524	富山	チューリップ	4640		NHK 総合松江	4944		鹿児島放送	0800
	NHK 教育青森	0602		MX テレビ	0270		北日本放送	1025	島根	NHK 教育松江	4954		鹿児島読売	1310
青森	青森放送	0513		テレ玉	0806		富山テレビ	0802		山陰中央テレビ	5410		NHK 総合宮崎	8272
	青森テレビ	0294		チバテレビ	0302		NHK 総合金沢	3408		NHK 総合山口	5712	宮崎	NHK 教育宮崎	8282
	青森朝日放送	4386		tvk	4394		NHK 教育金沢	3418		NHK 教育山口	5722		宮崎放送	1546
	NHK 総合秋田	1360		群馬テレビ	0304	石川	石川テレビ	0805	山口	山口放送	2059		テレビ宮崎	2339
	NHK 教育秋田	1370		とちぎテレビ	4631	1 11/11	テレビ金沢	0801		テレビ山口	1318		NHK 総合大分	8016
秋田	秋田放送	0267		NHK 総合新潟	2384		北陸朝日放送	4377		山口朝日放送	4380		NHK 教育大分	8026
	秋田テレビ	0293		NHK 教育新潟	2394		MRO テレビ	0774		NHK 総合高松	6224	大分	テレビ大分	1060
	秋田朝日放送	4383	新潟	新潟放送	0517		NHK 総合福井	3664	香川	NHK 教育高松	6234		大分朝日放送	0280
	NHK 総合盛岡	0848	1717/10	新潟総合テレビ	5155	福井	NHK 教育福井	3674	"''	西日本放送	0265		大分放送	1541
	NHK 教育盛岡	0858		テレビ新潟	0285	"	福井放送	1035		瀬戸内海放送	1569		NHK 総合熊本	7504
岩手	IATテレビ	0276		新潟テレビ 21	0533		福井テレビ	0295		NHK 総合徳島	5968		NHK 教育熊本	7514
	テレビ岩手	0547		NHK 総合長野	2640		NHK 総合大阪	4432	徳島	NHK 教育徳島	5978	熊本	RKK テレビ	2315
	IBC テレビ	0262		NHK 教育長野	2650		NHK 教育大阪	4442		四国放送	1793	ZIII P	熊本朝日放送	4624
	めんこいテレビ	4385	長野	長野放送	1062		毎日放送	0516		NHK 総合松山	6480		KKT テレビ	0278
	NHK 総合山形	1616	1	a b n	4628		ABC テレビ	1030		NHK 教育松山	6490		テレビ熊本	1570
	NHK 教育山形	1626		テレビ信州	0542		関西テレビ	0520	愛媛	南海放送	1290		NHK 総合長崎	7248
山形	山形放送	0266		信越放送	0779	関西	読売テレビ	0778		テレビ愛媛	1317		NHK 教育長崎	7258
	さくらんぼ	0286		NHK 総合甲府	2896		テレビ大阪	0275		あいテレビ	0541	長崎	長崎国際テレビ	5145
	テレビユー山形	0292	山梨	NHK 教育甲府	2906		京都テレビ	1058	<u> </u>	愛媛朝日テレビ	4889		長崎文化放送	4635
	山形テレビ	0550		山梨放送 テレビ山梨	0773 0549		サンテレビ	0548		NHK 総合高知	6736		テレビ長崎	1829 1285
	NHK 総合仙台 NHK 教育仙台	1104	-	アレビ山梨 NHK 総合静岡	3920		<u>奈良テレビ</u> テレビ和歌山	0311 5150	高知	NHK 教育高知 高知さんさん	6746 0296	-	長崎放送 NHK 総合沖縄	8784
	東北放送	0769		NHK 総合静岡	3930			0798	同和	高知さんさん テレビ高知	1574			8784
宮城	R北瓜达 仙台放送	0268		静岡放送	1291		びわ湖放送 NHK 総合岡山	5200		高知放送	0776	沖縄	NHK 教育沖縄 琉球放送	1802
	加古放送 ミヤギテレビ	0546	静岡	野岡放送 テレビ静岡	1315		NHK 教育岡山	5210	-	同知放达 NHK 総合福岡	6992	一一种电	琉球朝日放送	0540
	東日本放送	0288		ナレビ 静岡 あさひテレビ	5153	E E	山陽放送	1803		NHK 教育福岡	7002		沖縄テレビ	1032
-	NHK 総合福島	1872		静岡第一テレビ	4895		山陽放送 OHK テレビ	1803		NHK 教育価阿 KBC テレビ	2049		沖縄ナレヒ 衛星第 1	0074
	NHK 教育福島	1882		IPI IP			テレビせとうち	4375	福岡	RKB 毎日放送	1028		衛星第2	0074
短 戸	INHK 教育福島 福島放送	0803		NHK 総合名占屋 NHK 教育名古屋			NHK 総合広島	5456	佃川	FKB 毎日放送 テレビ西日本	0521	全国	倒生弟 2 WOWOW	0076
伸局	福島中央テレビ	4641	中部	東海テレビ	1281	広島	NHK 教育広島	5466		FBS テレビ	1573	土国	放送大学	0073
	ー 一届島中央テレビ テレビユー福島	0543		R海テレヒ CBC テレビ	1029	山広島	中国放送	0772		FBS テレヒ TVQ 九州放送	0531		双达入字 ハイビジョン	0272
	ナレヒユー福島	U543		しゅし アレビ	1029		中国	0//2		IVU/limi X达	U531		ハイヒンヨン	00/5

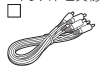
品をご確認ください。☑



- ●付属品をなくされたときは、サービスルート扱いでご用意しているも のがありますので、ご注文ください。(品番を記載しているもののみ)
- ●電源コードキャップ*および包装材料は商品を取り出したあと、適切に 処理をしてください。

※付属の電源コードによっては、電源コードキャップがないものがあります。 N2QAYB000186

●イラストと実物の形状は異なっている場合があります。







75 Ω同軸ケーブル(1本) K2KZ2BA00003



リモコン(1個)



リモコン用乾電池(2本) 単3形乾電池





B-CAS カード(1枚)

●本カードの紛失時は (→18)



電源コード(1本) K2CA2CA00019

または

K2CA2CA00033

別売品のご紹介

※印の付いているものは、サービスルート扱いでご用意しております。お買い上げの販売店にご注文ください。

映像や音声を楽しむには

	= +		- 1°/ 11-6	= -	
コード / ケーブル名	長さ		コード / ケーブル名	長さ	
音声コード	(0.5 m)	RP-CAP3G05	D 端子ピンケーブル	(1.5 m)	RP-CVCDG15
(ステレオ←→ステレオ)	(1.0 m)	RP-CAP3G10		(3.0 m)	RP-CVCDG30
	(1.5 m)	RP-CAP3G15	D 端子ケーブル	(1.5 m)	RP-CVDG15A
	(2.0 m)	RP-CAP3G20		(3.0 m)	RP-CVDG30A
	(3.0 m)	RP-CAP3G30		(5.0 m)	RP-CVDG50A
	(5.0 m)	RP-CAP3G50	光デジタルケーブル	(0.5 m)	RP-CA2005
	(10.0 m)	RP-CAP3G100	(光角形プラグ←→光角形	(1.0 m)	RP-CA2010
映像・音声コード	(0.5 m)	RP-CVP3G05	プラグ)	(1.5 m)	RP-CA2015
(ステレオ←→ステレオ)	(1.0 m)	RP-CVP3G10		(2.0 m)	RP-CA2020
	(1.5 m)	RP-CVP3G15		(3.0 m)	RP-CA2030
	(2.0 m)	RP-CVP3G20	i.LINK ケーブル	(0.5 m)	RP-CDE4G05
	(3.0 m)	RP-CVP3G30	(4ピン←→4ピン)	(1.0 m)	RP-CDE4G10
映像・音声コード	(1.0 m)	RP-CVP2G10		(1.5 m)	RP-CDE4G15
(ステレオ←→モノラル)	(2.0 m)	RP-CVP2G20		(2.0 m)	RP-CDE4G20
S映像コード	(1.0 m)	RP-CVS0G10		(3.0 m)	RP-CDE4G30
	(2.0 m)	RP-CVS0G20	HDMI ケーブル	(1.0 m)	RP-CDHG10
	(3.0 m)	RP-CVS0G30		(1.5 m)	RP-CDHG15
	(5.0 m)	RP-CVS0G50		(2.0 m)	RP-CDHG20
				(3.0 m)	RP-CDHG30

テレビ放送を楽しむには

VUA7051 * (1.4 m) CS·BS/U·V 分波器 75 Ω同軸ケーブル BS 同軸ケーブル TY-BC2J (2.0 m) **75** Ω アンテナプラグ (VHF/UHF 入力端子専用) VSQ1035*

TY-6S7BCSW モジュラー分配器 (電話回線用) K2YZ12000004* モジュラーケーブル K2NB2NA00005*

VUA7050* アンテナプラグ

お手入れには

レンズクリーナー

RP-CL720

ブルーレイ /DVD ディスク RP-CL750 クリーナー

付属品、別売品の品番は、2008 年 2 月現在のものです。変更されることがあります。

付属品や別売品は販売店でお買い求めいただけます。

パナソニックグループのショッピングサイト「パナセンス」でお買い求めいただけるものもあります。 詳しくは「パナセンス」のサイトをご覧ください。



http://www.sense.panasonic.co.jp

パナソニック株式会社

AVC ネットワークス社 ネットワーク事業グループ

〒 571 - 8504 大阪府門真市松生町 1 番 15 号

RQT9110-MS F0208TJ3088